Income after tax, distributions by size in Canada

1985

Revenu après impôt, répartition selon la taille du revenu au Canada

1985



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics as well as the availability of micro data tapes and other services should be directed to:

Income and Housing Surveys Section, Household Surveys Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 076 (Telephone: 990-9775) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by	
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6.

1(613)993-7276

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication, des bandes de microdonnées disponibles et des services connexes offerts doivent être adressées à:

Section des enquêtes sur le revenu et le logement, Division des enquêtes-ménages,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 990-9775) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(780-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6.

Appelez à frais virés au 403-420-2011

1(613)993-7276

NorthwesTel Inc.)

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Household Surveys Division

Statistique Canada

Division des enquêtes-ménages

Income after tax, distributions by size in Canada

1985

Revenu après impôt, répartition selon la taille du revenu au Canada

1985

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

Minister of Supply and Services Canada 1987

June 1987 8-3302-502

Price: Canada, \$20.00 Other Countries, \$21.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 13-210

ISSN 0319-3874

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

 Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1987

Juin 1987 8-3302-502

Prix: Canada, \$20.00 Autres pays, \$21.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 13-210

ISSN 0319-3874

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared by the Household Surveys Division with the collaboration of the Labour and Household Surveys Analysis Division.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été préparée par la Division des enquêtes-ménages avec la collaboration de la Division de l'analyse des enquêtes sur le travail et les ménages.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
Commentary	7	Commentaires	7
Impact of Income Tax and Transfer Payments	8	Effet de l'impôt et des transferts	8
Effect of Transfers and Taxes on Income Distribution Historical Review	11 16	Effets des tranferts et de l'impôt sur la répartition du revenu Revue historique	11 16
		The same and the same and the	
Notes and Definitions	19	Notes et définitions	19
Families, Individuals and Their Characteristics Income and Its Components Income After Tax Tables	20 22 23	Les familles, les particuliers et leurs caractéristiques Revenu et composantes du revenu Tableaux sur le revenu après impôt	20 22 23
Sources, Methods and Estimation Procedures	24	Sources, méthodes et procédures d'estimation	24
Reliability of Estimates Relationship of Survey Estimates to the National Accounts Survey Estimates and Taxation Statis- tics	273131	Fiabilité des estimations Relation entre les estimations de l'enquête et les comptes nationaux Estimations de l'enquête et statistique fiscale	27 31 31
Tables		Tableaux	
Families	35	Familles	35
Unattached Individuals	51	Personnes seules	51
Families and Unattached Individuals	57	Familles et personnes seules	57
Individuals With Income	66	Particuliers ayant un revenu	66
Selected Publications	74	Publications choisies	74

lab	le	Page	labi	eau	Page
	Families			Familles	
1.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups in Cur- rent and Constant (1985) Dollars for Selected Years	35		Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt en dollars courants et constants (1985) pour certaines années	35
2.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups and Pro-		2.	Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt	
3.	vinces, 1985 Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups, Pro- vinces and Size of Area of Resi-	36	3.	et la province, 1985 Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt, la province et la taille de la région de	36
4.	dence, 1985 Percentage Distribution of Families Residing in Rural and Urban Areas,	38	4.	résidence, 1985 Répartition en pourcentage des familles résidentes des régions rurales et	38
	Population Under 100,000, by Income After Tax Groups, Regions and Size of Area of Residence, 1985	40		urbaines, moins de 100,000 habitants, selon la tranche de revenu après impôt, la région et la taille de la région de résidence, 1985	40
5.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups, Age and Sex of Head, 1985	41	5.	Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt, l'âge et le sexe du chef, 1985	41
6.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups, Regions and Size of Family, 1985	42	6.	Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt, la région et la taille de la famille, 1985	42
7.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups, Number of Children Under 6 Years, Number of Children Under 16 Years and Num- ber of Children Under 18 Years, 1985	44	7.	Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt, le nombre d'enfants de moins de 6 ans, le nombre d'enfants de moins de 16 ans et le nombre d'enfants de moins de 18 ans, 1985	44
8.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups and Fam- ily Characteristics, 1985	46	8.	Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt et les caractéristiques de la famille, 1985	46
9.	Percentage Distribution of Families by Income After Tax Groups, Family Characteristics and Combination of	47		Répartition en pourcentage des familles selon la tranche de revenu après impôt, les caractéristiques de la famille et	40
10.	Income Recipients, 1985 Percentage Distribution of Families	47		selon diverses combinaisons de bénéficiaires d'un revenu, 1985 Répartition en pourcentage des familles	47
11.	by Income After Groups and Tenure, 1985 Average Size of Families, Average Number of Children Under 6, 16 and 18 Years, Income Recipients, Income	48	11.	selon la tranche de revenu après impôt et le mode d'occupation, 1985 Taille moyenne des familles, nombre moyen d'enfants de moins de 6, 16 et 18 ans, de bénéficiaires d'un revenu, de	48
12.	Earners and Taxpayers by Income After Tax Groups, 1985 Distribution of Families (Number and Per Cent) and of Aggregate Income After Tax of Families (Amount and Per Cent) and Percentage Compo-	49		personnes gagnant un revenu et de con- tribuables, selon la tranche de revenu après impôt, 1985 Répartition des familles (nombre et pourcentage) et du revenu global après impôt des familles (montant et pourcen-	49
	sition of Income of Families Within Income After Tax Groups, 1985	50		tage) et composition proportionnelle du revenu des familles dans chaque tranche de revenu après impôt, 1985	50

Tab.	le	Page	Tableau Pag	le
	Unattached Individuals		Personnes seules	
13.	Percentage Distribution of Unat-		13. Répartition en pourcentage des personnes	
	tached Individuals by Income After		seules selon la tranche de revenu après	
	Tax Groups in Current and Constant		impôt en dollars courants et constants	
	(1985) Dollars for Selected Years	51	(1985) pour certaines années	51
14.	Percentage Distribution of Unat-		14. Répartition en pourcentage des personnes	
	tached Individuals by Income After		seules selon la tranche de revenu après	
	Tax Groups and Provinces, 1985	52		2
15.	Percentage Distribution of Unat-		15. Répartition en pourcentage des personnes	
	tached Individuals by Income After		seules selon la tranche de revenu après	
	Tax Groups, Regions and Size of		impôt, la région et la taille de la	
	Area of Residence, 1985	54		4
16.	Percentage Distribution of Unat-		16. Répartition en pourcentage des personnes	
	tached Individuals by Income After		seules selon la tranche de revenu après	
17	Tax Groups, Age and Sex, 1985	55		55
1/.	Percentage Distribution of Unat-		17. Répartition en pourcentage des personnes	
	tached Individuals by Income After	56	seules selon la tranche de revenu après	66
10	Tax Groups and Tenure, 1985 Distribution of Unattached Indivi-	26		0
10.	duals (Number and Per Cent) and of		18. Répartition des personnes seules (nombre et pourcentage) et du revenu global	
	Aggregate Income After Tax of Unat-		après impôt des personnes seules (mon-	
	tached Individuals (Amount and Per		tant et pourcentage), et composition	
	Cent) and Percentage Composition of		proportionnelle du revenu des personnes	
	Income of Unattached Individuals		seules dans chaque tranche de revenu	
	Within Income After Tax Groups.			56
	1985	56		
	Families and Unattached Individuals		Familles et personnes seules	
19	Percentage Distribution of Families		19. Répartition en pourcentage des familles	
17.	and Unattached Individuals by In-		et des personnes seules selon la tranche	
	come After Tax Groups in Current		de revenu après impôt en dollars cou-	
	and Constant (1985) Dollars for		rants et constants (1985) pour certaines	
	Selected Years	57		57
20.	Percentage Distribution of Families		20. Répartition en pourcentage des familles	
	and Unattached Individuals by In-		et des personnes seules selon la tranche	
	come After Tax Groups and Pro-		de revenu après impôt et la province,	
	vinces, 1985	58	1985	8
21.	Percentage Distribution of Families		21. Répartition en pourcentage des familles	
	and Unattached Individuals by In-		et des personnes seules selon la tranche	
	come After Tax Groups, Provinces		de revenu après impôt, la province et la	
	and Size of Area of Residence, 1985	60		50
22.	Percentage Distribution of Families		22. Répartition en pourcentage des familles	
	and Unattached Individuals Residing		et des personnes seules résidentes des	
	in Rural and Urban Areas, Popula-		régions rurales et urbaines, moins de	
	tion Under 100,000, by Income After		100,000 habitants, selon la tranche de	
	Tax Groups, Regions and Size of Area of Residence, 1985	62	revenu après impôt, la région et la taille de la région de résidence, 1985 6	52
23	Percentage Distribution of Families	02	23. Répartition en pourcentage des familles	La
47.	and Unattached Individuals by In-		et des personnes seules selon la tranche	
	come After Groups and Tenure, 1985	63	de revenu aprês impôt et le mode d'occu-	
	como Artes Groups and Tendre, 1707			53
24	Average Size of Family Units, Aver-		24. Taille moyenne des unités familiales,	
_ ,,	age Number of Children Under 6, 16		nombre moyen d'enfants de moins de 6, 16	
	and 18 Years, Income Recipients,		et 18 ans, de bénéficiaires d'un revenu,	
	Income Earners and Taxpayers by In-		de personnes gagnant un revenu et de	
	come After Tax Groups, 1985	64	contribuables, selon la tranche de reve-	
			nu après impôt, 1985	54

Tab	le	Page	lab	Ieau	Page
	Families and Unattached Indivi- duals - Concluded			Familles et personnes seules - fin	
25.	Distribution of Families and Unattached Individuals (Number and Per Cent) and of Aggregate Income After Tax of Families and Unattached Individuals (Amount and Per Cent) and Percentage Composition of Income of Families and Unattached Individuals Within Income After Tax Groups, 1985	65	25.	Répartition des familles et des personnes seules (nombre et pourcentage) et du revenu global après impôt des familles et des personnes seules (montant et pourcentage), et composition proportionnelle du revenu des familles et des personnes seules dans chaque tranche de revenu après impôt, 1985	
	Individuals With Income			Particuliers ayant un revenu	
	Percentage Distribution of Individuals by Income After Tax Groups in Current and Constant (1985) Dollars for Selected Years Percentage Distribution of Individuals by Income After Tax Groups, Provinces and Size of Area of Residuals	66		Répartition en pourcentage des particu- liers selon la tranche de revenu après impôt en dollars courants et constants (1985) pour certaines années Répartition en pourcentage des particu- liers selon la tranche de revenu après impôt, la province et la taille de la	66
28.	dence, 1985 Percentage Distribution of Individuals Residing in Rural and Urban Areas, Population Under 100,000, by Income After Tax Groups, Regions and Size of Area of Residence, 1985	67	28.	région de résidence, 1985 Répartition en pourcentage des particu- liers résidents des régions rurales et urbaines, moins de 100,000 habitants, selon la tranche de revenu après impôt, la région et la taille de la région de résidence, 1985	
29.	Percentage Distribution of Individuals by Income After Tax Groups, Provinces and Sex, 1985	70	29.	Répartition en pourcentage des particu- liers selon la tranche de revenu après impôt, la province et le sexe, 1985	-
30.	Percentage Distribution of Individuals by Income After Tax Groups, Age and Sex, 1985	72	30.	Répartition en pourcentage des particuliers selon la tranche de revenu après impôt, l'âge et le sexe, 1985	-
31.	Distribution of Individuals (Number and Per Cent) and of Aggregate Income After Tax of Individuals (Amount and Per Cent) and Percentage Composition of Income of Individuals Within Income After Tax Groups, 1985		31.	Répartition des particuliers (nombre et pourcentage) et du revenu global après impôt des particuliers (montant et pourcentage), et composition proportionnelle du revenu des particuliers dans chaque tranche de revenu après impôt, 1985	

COMMENTARY

This report is the last of six which presents 1985 income statistics from the annual Survey of Consumer Finances. The five previously released reports were all based on the "total money income" concept. This report is published on the "income after tax" concept and presents distributions of economic families and individuals by size of income after tax in 1985.

Following a period of declining average family income after tax since 1980, 1985 data show a significant reversal in the trend. However, real average income after tax was 3.9% lower than in 1980.

Income Tax

- Families paid, on average, \$6,233 in income tax in 1985 or 16.4% of their total income (15.9% in 1984). Since the early 1970's, there has been very little change in income taxes as a proportion of family income. In 1971 taxes were, on average, 15.3% of total family income.
- Families with incomes less than \$10,000 in 1985 paid out only 0.3% of their income in taxes while for families with \$60,000 and over, income taxes were 21.9% of total income.
- Income taxes reduced income differences between the lowest and the highest income groups. When families were ranked from the lowest to the highest income, total money income shares of the lowest and highest 20% of families were 6.3% and 39.4% respectively. On an income after tax basis, the comparable figures were 7.3% and 37.3% respectively.

Cash Transfer Payments

- Families received, on average, \$4,020 in government transfer payments in 1985 (Family Allowances, Old Age Security benefits, Social Assistance, etc.) or 10.6% of their total income. The share of family income originating as government transfer payments has increased since the early 1970's. In 1971 government transfer payments were on average 6.1% of total family income.
- Families with a total income of less than \$10,000 in 1985 received 70.9% of their income as government transfers while for those with total income of \$60,000 and over, only 2.7% of total income was in the form of transfer payments.

COMMENTATRES

Les présent document est le dernier des six rapports statistiques sur le revenu de 1985 publiés à partir de l'enquête annuelle sur les finances des consommateurs. Les cinq autres documents publiés auparavant utilisaient tous le concept de "revenu monétaire total". Le présent document utilise le concept de "revenu après impôt" et contient la distribution des familles économiques et des particuliers selon la taille du revenu après impôt en 1985.

Depuis 1980, le revenu moyen des familles après impôt était à la baisse, mais les données de 1985 indiquent un renversement de la situation. Toutefois, le revenu moyen réel après impôt est de 3.9% inférieur au niveau enregistré en 1980.

Impôt sur le revenu

- En 1985, les familles ont versé en moyenne \$6,233 au titre de l'impôt sur le revenu, soit 16.4% de leur revenu total (15.9% en 1984). Depuis le début des années 1970 la proportion du revenu des familles que représentait l'impôt sur le revenu a très peu varié. En 1971 l'impôt sur le revenu représentait en moyenne 15.3% du revenu total.
- Les familles ayant touché un revenu inférieur à \$10,000 en 1985 n'ont versé que 0.3% de leur revenu en impôt et celles dont le revenu s'établissait à \$60,000 ou plus, 21.9%.
- L'impôt sur le revenu a réduit l'écart entre les tranches de revenu les plus faibles et les plus élevées. Les familles dont le revenu se situait dans les 20% les plus bas du classement des tranches de revenu touchaient 6.3% du revenu monétaire total et celles dont le revenu se trouvait dans les 20% les plus élevés du classement, 39.4%. Pour ce qui est du revenu après impôt, les chiffres correspondants s'établissaient à 7.3% et à 37.3% respectivement.

Paiements de tranferts

- En 1985, la famille a reçu, en moyenne, \$4,020 au titre des paiements de transfert (allocations familiales, prestations de sécurité de la vieillesse, assistance sociale, etc.), soit 10.6% de son revenu total. La part du revenu des familles que représentent les paiements de transfert de l'État a augmenté depuis le début des annçes 1970. En 1971, ces paiements de transfert de l'État constituaient en moyenne 6.1% du revenu total des familles.
- En 1985, les paiements de transfert de l'État représentaient 70.9% du revenu total des familles ayant gagné moins de \$10,000 et seulement 2.7% du revenu total des familles ayant touché \$60,000 ou plus.

• Income before tax differences among families were lessened by government transfers. The income shares before transfers of the lowest and highest 20% of families were 2.5% and 42.9% respectively, while on a total money income basis which includes government transfer payments, they were 6.3% and 39.4% (see Text Table IV).

Impact of Income Tax and Transfer Payments

Cash transfers from government (i.e. Old Age Security, Canada/Quebec Pension Plans, Family Allowances, Unemployment Insurance benefits, Social Assistance) and personal income taxes imposed (federal and provincial) are two important mechanisms by which redistribution is effected. In this section, the patterns of cash transfers and income taxes by income class are analysed.

Users are cautioned against drawing unwarrented conclusions about "net benefits" from partial data. The income redistribution effects described in this report do not reflect the entire government expenditure/revenue process (albeit they are important ones). Text Table I, which categorizes the main expenditures and revenues for all three levels of government, shows that cash transfers are only 23% of total expenditures and income taxes are 37% of total revenues. As a result, the difference shown in this publication between average taxes and average transfers is not a comprehensive measure of "net benefits" from the government expenditure/revenue process.

The joint presentation of cash transfers and income taxes in the following tables is for expository convenience alone.

Analysis of 1985 Data

Text Table II indicates the relationship between the three income concepts used in this text. The first income concept (column 1), referred to as "income before • Les transferts de l'État ont contribué à combler les écarts de revenu avant impôt entre les familles. Si l'on ne tient pas compte des transferts de l'État, on constate que les parts des familles dont le revenu se situait dans les 20% les plus bas et les 20% les plus élevés du classement des tranches de revenu s'établissaient à 2.5% et 42.9% respectivement. Cependant, si l'on examine le revenu monétaire total, qui comprend les transferts de l'État, on observe que les parts s'élevaient à 6.3% et 39.4% respectivement (voir le tableau explicatif IV).

Effet de l'impôt et des transferts

Les transferts en espèces de l'État (c'est-àdire les prestations de sécurité de la vieillesse, celles du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, les allocations familiales, les prestations d'assurance-chômage et d'aide sociale) et l'impôt (fédéral et provincial) sur le revenu personnel constituent les deux mécanismes importants qui influent sur la redistribution du revenu. Dans la présente section, on analyse le schéma des transferts en espèces et de l'impôt sur le revenu selon la tranche de revenu.

Nous désirons mettre les utilisateurs en garde contre les conclusions douteuses sur les "prestations nettes" qui peuvent être tirées à partir des données partielles¹. Les effets de la redistribution du revenu étudiés ici, même s'ils sont importants, ne traduisent pas tout le processus des dépenses et des recettes de l'État. On peut le voir d'après le tableau explicatif I, qui classe par catégorie les principales dépenses et recettes des trois paliers d'administration publique, dont les transferts en espèces ne représentent que 23% et l'impôt sur le revenu sont 37% des totaux consolidés correspondants. De ce fait, la différence présentée dans cette publication entre l'impôt moyen et les transferts moyens n'est pas une mesure exacte des "presta-tions nettes" découlant du processus des dépenses et des recettes de l'État.

C'est seulement par commodité que nous présentons ensemble les transferts en espèces et l'impôt sur le revenu dans les tableaux qui suivent.

Analyse des données de 1985

Le tableau explicatif II indique le rapport qui existe entre les trois concepts du revenu utilisés dans ce document. Le premier concept (colonne 1), le "revenu avant transferts",

¹ For an attempt at measuring the impact of total government revenue and expenditure on income distribution, see W. Irwin Gillespie, The Redistribution of Income in Canada (Ottawa: Gage Publishing Company, 1980).

Voir l'étude de W. Irwin Gillespie, <u>The Redistribution of Income in Canada</u> (Ottawa: Gage Publishing Limited, 1980) concernant la mesure de l'effet des recettes et des dépenses de l'État sur la répartition du revenu.

TEXT TABLE I. Consolidated Government Revenue and Expenditures, Canada, 1982

TABLEAU EXPLICATIF I. Recettes et dépenses publiques consolidées, Canada, 1982

	Tax payments			Amount of expenditure	9
Revenue source Source des recettes	Impôts et taxes		Expenditure Dépenses	Montant des dépenses	3
	\$'000,000	g/ /0		\$'000,000	0/ /0
Personal income tax – Impôt sur le revenu des particuliers	46,087	36.8	General services — Services généraux	11,087	6.2
Corporate income tax - Impôt sur le revenu des corporations Property and related taxes -	9,488	7.6	Protection of persons and property – Protection de la personne et de la propriété	13,680	7.6
Impôts fonciers et impôts connexes	12,225	9.8	Transportation and communi- cation – Transports et		
Consumption taxes ¹ Taxes à la consommation ¹	23,739	19.0	communications Health – Santé	11,216 21,672	12.1
Health and social insurance levies — Cotisations aux régimes d'assurance-maladie et d'assurance sociale	14,736	11.8	Social services - Services sociaux	41,852	23.3
Miscellaneous taxes – Impôts divers	9,850	7.9	Education - Éducation Resource conservation and	23,181	12.9
Natural resource revenue – Recettes tirées des ressources naturelles	6,904	5.5	industrial development – Conservation des ressource naturelles et développemen de l'industrie		8.2
Privileges, licenses and permits - Privilèges,	2 407	4 7	Debt charges - Service de la dette	22,516	12.5
licences et permis	2,106	1.7	Other ² - Autres ²	19,688	11.0
Total	125,135	100.0	Total	179,578	100.0

Source: Statistics Canada, Consolidated Government Finance, Catalogue No. 68-202, Table 1 - Revenue source, Table 2 - Expenditure, (Ottawa, 1984) - Statistique Canada, Les finances publiques consolidées, nº 68-202 au catalogue, tableau 1 - Source des recettes et tableau 2 - Dépenses, (Ottawa, 1984).

¹ Includes customs duties and taxes on general sales, motive fuel, alcoholic beverages and tobacco. -Comprend les droits de douane, les taxes générales de vente, les taxes sur les carburants, et les taxes sur les boissons alcoolisées et le tabac.

² Includes Environment, Recreation and Culture, Labour, Employment and Immigration, Housing, Foreign Affairs and International Assistance, Regional Planning and Development, Research Establishments, transfers to own enterprises, other expenditure. - Comprend les dépenses aux titres de l'environnement, des loisirs et de la culture, du travail, de l'emploi et de l'immigration, du logement, des affaires extérieures et de l'aide à l'étranger, de la planification et de l'aménagement des régions, des établissements de recherche, les transferts aux entreprises propres et d'autres dépenses.

transfers", is total money income received, as defined in "Notes and Definitions", minus transfer payments from the federal, provincial and municipal governments.²

représente le revenu monétaire total reçu, selon la définition qui figure dans les "Notes et définitions", moins les transferts provenant des administrations fédérale, provinciales et municipales².

TEXT TABLE II. Average Income Using Different Income Concepts, Average Transfer Payments and Average Income Tax for Economic Families, 1985

TABLEAU EXPLICATIF II. Revenu moyen selon différents concepts de revenu, transferts moyens et impôt moyen pour les familles économiques, 1985

	Average income before transfers	Average transfer payments	Average total money income	Average income tax	Average income after tax
	Revenu moyen avant transferts	Transferts moyens	Revenu moyen monétaire total	Impôt moyen	Revenu moyen après impôt
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	dollars				
All units - Ensemble des unités	28,244	3,716	31,959	5,179	26,780
Families - Familles	34,040	4,020	38,059	6,233	31,826
Unattached individuals - Personnes seules	13,772	2,957	16,729	2,547	14,182

The second income definition, "total money income" (column 3), is total money income received from all sources including government transfers.³

The third concept, "income after tax" (column 5), follows the definition on which tabulations in this report are based, and consists of total money income minus federal and provincial income taxes paid.⁴

Le deuxième concept du revenu, le "revenu monétaire total" (colonne 3), se rapporte au revenu monétaire total reçu de toutes les sources, y compris les transferts de l'État³.

Le troisième concept, le "revenu après impôt" (colonne 5), qui répond à la définition sur laquelle sont basées les totalisations contenues dans la présente publication, représente le revenu monétaire total moins l'impôt fédéral et provincial payé⁴.

² Transfers consist of Family Allowances, Old Age Security, Guaranteed Income Supplements and Spouse's Allowance, Canada and Quebec Pension Plans benefits, Unemployment Insurance benefits, Social Assistance and Provincial Income Supplements, Child Tax Credits, Provincial Tax Credits and any other transfer payments from the government (for example, Veterans' Pensions, Worker's Compensation benefits).

This income concept is that used in the publications, Statistics Canada, <u>Income Distributions by Size in Canada</u>, Catalogue No. 13-207, (Ottawa).

⁴ See "Notes and Definitions".

Les transferts comprennent les allocations familiales, les prestations de sécurité de la vieillesse, les suppléments de revenu garanti, l'allocation au conjoint, les prestations du Régime de pension du Canada et du Régime de rentes du Québec, les prestations d'assurance-chômage, l'aide sociale, les suppléments de revenu provinciaux, les crédits d'impôt pour enfants, les crédits d'impôt provincial et tout autre transfert provenant de l'État (par exemple, la pension aux Anciens Combattants, les indemnisations des accidentés du travail).

³ Ce concept du revenu est utilisé dans les publications, Statistique Canada, Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu (nº 13-207 au catalogue), (Ottawa).

⁴ Voir "Notes et définitions".

Transfer payments (column 2) represent the difference between income before transfers and total money income, while income tax (column 4) is the difference between income after tax and total money income.

Taxes and Transfers by Income Class

Text Table III, presenting the percentage distribution of families and unattached individuals and of selected aggregates by size of total money income, reveals the redistributional effect of transfers and taxes. The table also gives, for each income group, the effective average rate of transfer payments and income tax for the year 1985.

A comparison of column (2) with column (4) in Text Table III illustrates the relationship between relative shares of income received and sums paid out in the form of income tax. Up to \$40,000, the share of income received by families always exceeds the share of income tax paid. This relationship, however, is reversed for income above \$40,000. Column (6) shows that income tax generally increased as a proportion of income.

The incidence of benefits received through transfers plays a complementary role to income taxation in the redistribution of income. The data in columns (2) and (3) show that the proportion of total transfers received by those in lower income groups is higher than the proportion of income received while the relationship is reversed for those in higher income groups. Column (5), which expresses transfers as a percentage of total money income, illustrates clearly the importance of transfers to families and unattached individuals with low income. For all families with total money income less than \$15,000, transfers represent well over one-half of their income; the pattern is similar for unattached individuals.

Effect of Transfers and Taxes on Income Distribution

Quintile Shares

It is generally accepted that there is a tendency toward equality when the income shares of the lower quintiles increase and the income shares of the higher quintiles decrease. Text Table IV shows the different income receiving units divided into quintiles by the three income concepts, illustrating the effect of transfers and income tax.

Les transferts (colonne 2) représentent la différence entre le revenu avant transferts et le revenu monétaire total, alors que l'impôt sur le revenu (colonne 4) est la différence entre le revenu après impôt et le revenu monétaire total.

Impôts et transferts selon la tranche de revenu

Le tableau explicatif III qui présente la répartition en pourcentage des familles et des personnes seules ainsi que de certains agrégats selon la tranche de revenu monétaire total, fait ressortir l'effet redistributionnel des transferts et de l'impôt. Il indique aussi, pour chaque tranche de revenu, le taux moyen réel des transferts et de l'impôt sur le revenu pour 1985.

En comparant les colonnes (2) et (4) du tableau explicatif III, on remarque qu'il existe un rapport entre les parts relatives que représentent le revenu reçu et le montant d'impôt versé. Pour les tranches de revenu inférieures à \$40,000, la part du revenu reçu par les familles dépasse toujours celle de l'impôt payé sur le revenu. Toutefois, ce rapport est inversé pour les tranches de revenu supérieures à \$40,000. La colonne (6) démontre que l'impôt sur le revenu augmente généralement en proportion du revenu.

Les prestations reçues sous forme de transferts jouent un rôle complémentaire, par rapport à l'impôt, dans la redistribution des revenus. Les données des colonnes (2) et (3) révèlent que la proportion des transferts totaux reçus par les personnes dans les tranches de revenu inférieures dépassent la proportion du revenu reçu; encore une fois, c'est l'inverse qui se produit dans le cas des personnes à revenu élevé. La colonne (5), dans laquelle les transferts sont exprimés en pourcentage du revenu monétaire total, indique clairement l'importance que revêtent les trans-ferts pour les familles et les personnes seules dans les tranches de revenu inférieures. Pour toutes les familles dont le revenu monétaire total est de moins de \$15,000, les transferts représentent plus de la moitié de leur revenu. La tendance est similaire pour les personnes seules.

Effets des transferts et de l'impôt sur la répartition du revenu

Quintiles

Il est généralement établi que la tendance est à l'égalité lorsque la part du revenu des quintiles inférieurs augmente et que celle du revenu des quintiles supérieurs diminue. Le tableau explicatif IV montre les différentes unités touchant un revenu réparties par quintile selon les trois concepts du revenu, illustrant ainsi les effets des transferts et de l'impôt sur le revenu.

TEXT TABLE III. Percentage Distribution of Families and Unattached Individuals and of Selected Aggregates by Size of Total Money Income (Before Tax) and Incidence of Income Tax and Transfer Payments, Canada, 1985

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition en pourcentage des familles et des personnes seules et de certains agrégats selon la tranche de revenu monétaire total (avant impôt) et incidence de l'impôt sur le revenu et des transferts, Canada, 1985

	Families - Fa	amilles				
Total money income	All families	Total money	Transfer Payments	Income tax	Effective av	
size group		income			Taux moyen r	éel
Tranche de revenu monétaire total	Ensemble des familles	Revenu monétaire total	Transferts	Impôt sur le revenu	Transfer payments ¹	Income tax ²
					Transferts ¹	Impôt sur le revenu
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	per cent - p	ourcentage				
Under - Moins de \$10,000	5.8	1.0	6.6	0.0	70.9	0.3
\$10,000-\$11,999	2.7	0.8	4.4	0.1	59.8	1.2
12,000- 14,999	6.0	2.1	11.8	0.2	58.5	1.8
15,000- 16,999	4.0	1.7	7.8	0.3	48.3	2.9
17,000- 19,999	5.5	2.7	7.8	0.9	30.9	5.7
20,000- 21,999	3.7	2.0	5.3	0.9	27.9	7.3
22,000- 24,999	5.2	3.2	6.3	1.8	20.5	9.3
25,000- 29,999	9.3	6.7	10.0	4.6	15.8	11.2
30,000- 34,999	9.6	8.2	8.4	6.9	10.7	13.8
35,000- 39,999	9.1	9.0	7.3	8.3	8.5	15.1
40,000- 44,999	7.9	8.8	5.7	8.9	6.9	16.5
45,000- 49,999	6.8	8.5	4.8	9.1	6.0	17.6
50,000- 59,999	10.0	14.3	5.9	16.4	4.4	18.8
60,000 and over - et plus	14.3	30.9	7.8	41.4	2.7	21.9
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	10.6	16.4
	Unattached I	ndividuals -	Personnes se	ules		
Total money income	All unattached	Total money	Transfer Payments	Income tax	Effective av	erage rate
size group	individuals	income	, dymorreo	can	Taux moyen r	éel
Tranche de revenu monétaire total	Ensemble des personnes	Revenu monétaire total	Transferts	Impôt sur le revenu	Transfer payments ¹	Income tax ²
	seules	COCUI		TOVENIG	Transferts ¹	Impôt sur le
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	revenu∠ (6)
	per cent - p				(3)	(0)
Inder - Mains do \$5 000			/1 6	0.0	/10 0	0.0
Jnder - Moins de \$5,000	10.0	1.7	4.6	0.0	48.8	0.0
5,000-\$ 6,999	9.8	3.4	13.1	0.0	67.6	0.2
7,000- 9,999	20.3	10.3	39.0	1.2	66.8	1.8
10,000- 11,999	8.4	5.5	12.2	1.8	39.6	5.1
12,000~ 14,999	8.6	6.8	8.8	4.4	22.6	9.7
15 000 10 000	12.1	12.5	9.5	11.2	13.4	13.6
15,000- 19,999		17 /				
20,000- 24,999	10.2	13.6	5.6	14.3	7.3	16.0
20,000- 24,999 25,000- 29,999	10.2 7.0	11.3	2.5	14.1	3.9	19.0
20,000- 24,999	10.2					

¹ Transfer payments as a percentage of total money income (before tax). - Transferts en pourcentage du

revenu monétaire total (avant impôt).

2 Percentage of total money income payable in income tax. - Pourcentage du revenu monétaire total payable au titre de l'impôt sur le revenu.

TEXT TABLE IV. Income Shares of Quintiles Ordered by Different Income Concepts, 1985

TABLEAU EXPLICATIF IV. Répartitions par quintile selon des concepts de revenu différents. 1985

	Income before transfers	Total money income	Income after tax
	Revenu avant transferts	Revenu monétaire total	Revenu après impôt
	(1)	(2)	(3)
	per cent - pour	centage	
All units - Ensemble des unités:			
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total	1.0 8.3 17.0 26.5 47.3 100.0	4.7 10.4 17.0 25.0 43.0 100.0	5.4 11.4 17.6 24.8 40.8 100.0
Families - Familles:			
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total	2.5 10.9 18.1 25.6 42.9	6.3 12.3 17.9 24.1 39.4 100.0	7.3 13.3 18.3 23.8 37.3 100.0
Unattached individuals - Personnes seules:			
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total	0.1 4.5 14.2 27.3 54.0 100.0	5.2 10.2 15.0 24.2 45.4 100.0	6.1 11.7 16.2 24.1 42.0 100.0

As one moves from income before transfers to total money income, there is obviously an equalizing effect on the quintile distributions: upper quintile shares decrease while lower quintile shares increase. This is particularly apparent in the lowest quintile. Unattached individuals in the lowest quintile, for example, had their income share change dramatically after transfers are included. This reflects the high number of elderly unattached individuals nearly fully dependent on Old Age Security, Guaranteed Income Supplement, Canada or Quebec Pension Plan benefits and provincial income supplements.

The effect of income tax is to reduce further the disparities in income shares between the upper and lower quintiles. Comparison of data in columns (2) and (3) of Text Table IV shows that the shares of aggregate income in the higher quintiles

Si l'on passe du revenu avant transferts au revenu monétaire total, on remarque un effet égalisateur sur les répartitions par quintile: la part des quintiles supérieurs baisse, alors que celle des quintiles inférieurs augmente. Cette tendance est particulièrement manifeste dans le premier quintile. Dans le cas des personnes seules du premier quintile, par exemple, la part du revenu change considérablement, après la prise en compte des transferts. Cela s'explique essentiellement par le fait que de nombreuses personnes âgées seules dépendent, dans une certaine mesure, des prestations de sécurité de la vieillesse, du supplément de revenu garanti, des prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et du supplément de revenu provincial.

L'impôt sur le revenu a pour effet de réduire encore plus la disparité existant entre les parts du revenu des quintiles inférieurs et supérieurs. En comparant les données des colonnes (2) et (3) du tableau explicatif IV, on s'aperçoit que la part du revenu agrégatif des quintiles supérieurs

(fourth and fifth) consistently decrease after income tax is considered and the shares in the lower three quintiles increase in all cases.

Gini Coefficients

The Gini coefficient is a summary measure of income inequality. Perfect income equality (uniform incomes for all units) results in a Gini coefficient of zero and perfect inequality (one unit receiving all the income and the rest nothing) yields a coefficient of one. In most cases a decrease in the value of the Gini coefficient can be interpreted as a decrease in inequality. Text Table V presents Gini coefficients based on income before transfers, total money income and income after tax during 1985 for all the receiving units covered in this report. 5

(quatrième et cinquième) diminue progressivement quand on tient compte de l'impôt sur le revenu et que les parts des trois quintiles inférieurs augmentent dans tous les cas.

Coefficients de Gini

Le coefficient de Gini est une mesure quantitative de l'inégalité du revenu. L'égalité parfaite du revenu (revenu uniforme pour toutes les unités) se traduit par un coefficient de Gini nul et l'inégalité parfaite (une unité recevant tout le revenu et les autres ne recevant rien), par le coefficient de un. Dans la plupart des cas, une baisse du coefficient de Gini peut signifier une diminution de l'inégalité. Le tableau explicatif V présente les coefficients de Gini établis d'après le revenu avant transferts, le revenu monétaire total et le revenu après impôt touché en 1985, pour toutes les unités bénéficiaires d'un revenu prises en compte dans ce bulletin⁵.

TEXT TABLE V. Gini Coefficient Calculated on Different Income Concepts, 1985
TABLEAU EXPLICATIF V. Coefficient de Gini calculé selon des concepts de revenu différents, 1985

	Income before transfers	Total money income	Difference	Income after tax	Difference	
	Revenu avant transferts	Revenu monétaire total	Différence	Revenu après impôt	Différence	
	(1)	(2)	(1) - (2)	(3)	(2) - (3)	
All units - Ensemble des unités	0.470	0.389	0.081	0.358	0.031	
Families - Familles	0.406	0.333	0.073	0.301	0.032	
Unattached individuals – Personnes seules	0.554	0.405	0.149	0.360	0.045	

The coefficients show that the distribution of government transfer payments and the levy of income tax during 1985 reduced income inequality within all of the universes presented. For example, the Gini coefficient for unattached individuals is reduced by 0.149 when the coefficient is based on total money income rather than on income before transfers and is further reduced by 0.045 when moving from total money income to income after tax. These results suggest that, although both cash transfers and income taxes are income equalizers, the impact of transfers is greater than that of income taxes.

Les coefficients montrent que les transferts de l'État et la levée de l'impôt sur le revenu en 1985 ont réduit l'inégalité du revenu dans tous les univers présentés. Ainsi, le coefficient de Gini dans le cas des personnes seules baisse de 0.149 lorsqu'il se fonde sur le revenu monétaire total plutôt que sur le revenu avant transferts, et diminue encore de 0.045 lorsqu'il est basé sur le revenu après impôt et non sur le revenu monétaire total. Ces résultats démontrent que même si les transferts en espèces et l'impôt sur le revenu sont des facteurs qui égalisent le revenu, l'effet des transferts est plus important que celui de l'impôt sur le revenu.

For a discussion of Gini coefficients in a historical perspective, see Love and Wolfson, Income Inequality: Statistical Methodology and Canadian Illustrations, Appendix 4, in Statistics Canada, Catalogue No. 13-559, (Ottawa, 1976).

Pour une étude sur la perspective historique des coefficients de Gini, voir Love et Wolfson, Inégalité des revenus: Méthodologie statistique et exemples canadiens, annexe 4, nº 13-559 au catalogue de Statistique Canada, (Ottawa, 1976).

Transfers, Taxes and Provincial Income Differences

Text Table VI demonstrates explicitly how income inequality within provinces and income disparities between provinces are reduced by the levy of income taxes and the distribution of transfers with respect to family units (families and unattached individuals combined).

Transferts, impôt et écarts de revenu d'une province à l'autre

Le tableau explicatif VI montre clairement comment l'inégalité du revenu au sein d'une même province et la disparité des revenus d'une province à l'autre sont réduites grâce à la levée de l'impôt sur le revenu et aux paiements de transferts dans le cas des unités familiales (familles et personnes seules réunies).

TEXT TABLE VI. Gini Coefficients and Average Income Calculated on Different Income Concepts for All Family Units (Families and Unattached Individuals Combined), by Province, 1985

TABLEAU EXPLICATIF VI. Coefficients de Gini et revenu moyen calculés selon des concepts de revenu différents pour l'ensemble des unités familiales (familles et personnes seules réunies). selon la province. 1985

	Income before transfers Revenu avant transferts		Total mon	ey	Income after tax Revenu après impôt	
			Revenu mo total	nétaire		
	Average Moyenne	Gini	Average Moyenne	Gini	Average Moyenne	Gini
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Newfoundland - Terre-Neuve	20,861	0.527	27,049	0.374	23,429	0.341
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	20,951	0.490	26,641	0.359	23,435	0.333
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	24,441	0.510	29,079	0.398	24,841	0.368
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	22,289	0.501	27,419	0.374	23,677	0.345
Québec	25,156	0.483	29,435	0.382	24,454	0.348
Ontario	31,891	0.446	35,092	0.383	29,193	0.353
Manitoba	25,476	0.465	29,123	0.379	25,011	0.350
Saskatchewan	25,397	0.488	28,807	0.407	24,648	0.380
Alberta	31,110	0.444	34,182	0.382	28,700	0.353
British Columbia - Colombie-Britannique	27,508	0.481	31,163	0.401	26,352	0.374
Canada	28,244	0.470	31,959	0.389	26,780	0.358

The reduction in the disparity between provincial average incomes is revealed by comparing the highest and lowest averages for the three income concepts. Based on all three concepts, Ontario has the highest average income per family unit. Newfoundland has the lowest average on an income before transfers and income after tax bases. Meanwhile, Prince Edward Island has the lowest average based on total money income. The income difference between the two provinces with the highest and lowest averages on the income before transfers basis is \$11,030, on a total money income basis it drops to \$8,451 and on an income after tax basis it is narrowed even further to \$5,764.

Si l'on compare la moyenne la plus élevée et la moyenne la plus faible pour les trois concepts du revenu, on constate que la disparité des revenus moyens diminue d'une province à l'autre. D'après les trois concepts, c'est en Ontario que le revenu moyen par unité familiale est le plus élevé. Terre-Neuve a enregistré la moyenne la plus basse pour le revenu avant transferts et pour le revenu après impôt, tandis que l'Île-du-Prince-Édouard a enregistré la moyenne la plus basse pour le revenu monétaire total. L'écart entre les deux provinces ayant enregistré la moyenne la plus élevée et la moyenne la plus basse est de \$11,030 pour le revenu avant transferts, il tombe à \$8,451 pour le revenu monétaire total et n'est plus que de \$5,764 pour le revenu après impôt.

Gini coefficients in columns (2), (4) and (6) reveal that within each province, inequality diminishes after accounting for transfers and income taxes. The Gini coefficients at the Canada level show drops of 0.081 and 0.031 respectively for these two comparisons.

Historical Review

Text Tables VII and VIII provide a historical review of taxes, transfers and their impact on the Gini coefficient of inequality from 1971 to 1985.

Transfer Payments

Transfer payments, as a percent of money income (Text Table VII), increased steadily over the period for families from 6.1% in 1971 to 10.6% in 1985. (Corresponding figures for unattached individuals were 10.2% and 17.7%). Transfer payments increased as a proportion of income in all quintiles.

Income Taxes

Income taxes, as a percent of income (Text Table VII), showed little change over the 1971 to 1985 period. For families, income taxes took 15.3% of income in 1971 compared to 16.4% in 1985. There were no large shifts by income quintile.

Gini Coefficients

Text Table VIII indicates a declining trend (decreasing income inequality) in the income after tax Gini coefficient from 1971 to 1981 for families and unattached individuals. Over the 1982 to 1985 period, this trend was broken. For families, the after tax Gini shows a slight increasing trend after 1981 while for unattached individuals, it increased in 1982 and 1983 then declined in 1984 and 1985 (to .360, the lowest of the years shown).

Over the entire period, the total money income Gini coefficient declined relative to the income before transfers Gini coefficient reflecting the increased importance of government transfer payments and their equalizing effect. On the other hand, the after tax Gini changed less over the period relative to the money income Gini, reflecting little change in the impact of income taxes in reducing income inequality.

Les coefficients de Gini indiqués dans les colonnes (2), (4) et (6) révèlent que l'inégalité diminue dans chaque province si l'on tient compte des transferts et de l'impôt sur le revenu. Les coefficients de Gini au niveau national affichent, par ces deux comparaisons, des baisses respectives de 0.081 et 0.031.

Revue historique

Les tableaux explicatifs VII et VIII présentent une revue historique de l'impôt, des transferts et de leur incidence sur le coefficient d'inégalité de revenu de Gini de 1971 à 1985.

Transferts

Dans le cas des familles, les paiements de transfert, exprimés en pourcentage du revenu monétaire (tableau explicatif VII), ont régulièrement augmenté, passant de 6.1% en 1971 à 10.6% en 1985. (Les pourcentages correspondants pour les personnes seules s'établissaient à 10.2% et 17.7%.) En pourcentage du revenu, les transferts se sont accrus dans tous les quintiles.

Impôt sur le revenu

L'impôt sur le revenu, exprimé en pourcentage du revenu (tableau explicatif VII), n'a pas tellement varié entre 1971 et 1985. Dans le cas des familles, l'impôt sur le revenu représentait 15.3% du revenu en 1971, comparativement à 16.4% en 1985. On n'a observé aucune variation importante selon le quintile de revenu.

Coefficient de Gini

Le tableau explicatif VIII indique une tendance à la baisse (diminution de l'inégalité de revenu) du coefficient de Gini selon le revenu après impôt de 1971 à 1981 dans le cas des familles et des personnes seules. Entre 1982 et 1985, cette tendance a cessé. Dans le cas des familles, le coefficient de Gini selon le revenu après impôt a affiché une légère tendance à la hausse après 1981, tandis que, dans le cas des personnes seules, il a augmenté en 1982 et en 1983 et a ensuite reculé en 1984 et 1985 (chutant à .360, le plus bas niveau au cours des années visées).

Au cours de toute la période, le coefficient de Gini selon le revenu monétaire total a diminué par rapport au coefficient de Gini pour le revenu avant transferts, signalant l'importance accrue des paiements de transfert gouvernementaux et leur effet égalisateur. Par contre, le coefficient de Gini selon le revenu après impôt a moins varié au cours de la période, comparativement au coefficient de Gini selon le revenu monétaire, indiquant peu de changements en ce qui concerne l'effet de l'impôt sur le revenu comme facteur d'égalisation du revenu.

TEXT TABLE VII. Effective Average Rate¹ of Transfer Payments and Income Tax Within Quintiles Ordered by Total Money Income, Families and Unattached Individuals for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF VII. Taux moyen réel¹ des transferts et de l'impôt sur le revenu dans chaque quintile selon le revenu monétaire total, pour les familles et les personnes seules, pour certaines années

Transfer Payments - Transferts	1971	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Families - Familles:											
Lowest quintile - Quintile inférieur	43.4	41.8	47.0	48.5	45.9	46.7	46.9	52.6	54.4	57.6	55.
Second quintile - Deuxième quintile	10.3	11.4	13.6	13.9	12.6	13.0	14.0	19.0	20.5	22.1	21.
Middle quintile - Troisième quintile	4.5	5.8	7.2	6.9	6.3	6.2	7.1	9.7	10.1	10.6	10.
Fourth quintile - Quatrième quintile	3.2	4.1	5.0	4.8	4.0	4.0	4.3	5.6	6.0	6.3	5
Highest quintile - Quintile supérieur	1.9	2.4	3.1	3.0	2.5	2.2	2.5	3.1	2.8	3.1	3.
Total	6.1	7.0	8.4	8.3	7.5	7.5	8.1	10.0	10.3	10.9	10
nattached individuals – Personnes seules:											
Lowest quintile - Quintile inférieur	56.6	59.1	63.8	65.3	66.3	66.1	66.7	63.7	67.9	59.5	61
Second quintile - Deuxième quintile	64.3	67.3	69.4	65.7	61.8	60.4	60.3	66.5	71.2	69.9	67
Middle quintile - Troisième quintile	14.7	19.6	20.8	20.2	15.4	18.7	18.1	22.8	31.0	29.3	27
Fourth quintile - Quatrième quintile	3.0	5.7	5.9	5.5	5.2	5.8	5.2	6.4	9.5	9.5	9
Highest quintile - Quintile supérieur	1.1	1.7	1.8	1.5	1.5	2.2	2.1	2.2	2.4	2.5	2
Total	10.2	12.9	14.1	13.1	13.0	14.0	14.2	15.5	17.9	17.8	17
ncome tax – Impôt sur le revenu	1971	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	198
ncome tax – Impôt sur le revenu	1971	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	198
amilies - Familles:											
amilies – Familles: Lowest quintile – Quintile inférieur	1971 2.4 8.9	1973 2.6 9.0	1975 2.4 8.5	1977 1.7 8.5	1979 1.9 9.1	1980 2.4 9.7	1981 2.5 9.5	1 982 1.9 8.8	1983 2.0 8.8	1984 1.5 8.3	2
amilies - Familles:	2.4	2.6	2.4	1.7	1.9	2.4	2.5	1.9	2.0	1.5	2
amilies - Familles: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile	2.4	2.6	2.4	1.7	1.9	2.4	2.5	1.9	2.0	1.5	2 9
amilies - Familles: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile	2.4 8.9 13.0	2.6 9.0 13.1	2.4 8.5 12.6	1.7 8.5 12.8	1.9 9.1 13.6	2.4 9.7 14.0	2.5 9.5 13.8	1.9 8.8 13.5	2.0 8.8 13.9	1.5 8.3 13.6	2 9 14
amilies - Familles: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile	2.4 8.9 13.0 15.1	2.6 9.0 13.1 15.7	2.4 8.5 12.6 15.4	1.7 8.5 12.8 15.3	1.9 9.1 13.6 16.0	2.4 9.7 14.0	2.5 9.5 13.8 16.3	1.9 8.8 13.5 16.5	2.0 8.8 13.9 16.8	1.5 8.3 13.6 16.6	2 9 14 17 21
amilies - Familles: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1	2.4 8.5 12.6 15.4	1.7 8.5 12.8 15.3	1.9 9.1 13.6 16.0	2.4 9.7 14.0 16.2	2.5 9.5 13.8 16.3	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1	2 9 14 17 21
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1	2.4 8.5 12.6 15.4	1.7 8.5 12.8 15.3	1.9 9.1 13.6 16.0	2.4 9.7 14.0 16.2	2.5 9.5 13.8 16.3	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1	1988 2 9. 14. 17. 21.
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1 15.3	2.4 8.5 12.6 15.4 19.8	1.7 8.5 12.8 15.3 19.3	1.9 9.1 13.6 16.0 19.7	2.4 9.7 14.0 16.2 19.8	2.5 9.5 13.8 16.3 19.8	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1	2 9. 14. 17. 21.
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total mattached individuals - Personnes seules: Lowest quintile - Quintile inférieur	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2 15.3	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1 15.3	2.4 8.5 12.6 15.4 19.8 14.9	1.7 8.5 12.8 15.3 19.3 14.6	1.9 9.1 13.6 16.0 19.7 15.2	2.4 9.7 14.0 16.2 19.8 15.5	2.5 9.5 13.8 16.3 19.8 15.4	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2 15.5	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9 16.0	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1 15.9	2 9 14 17 21 16.
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total mattached individuals - Personnes seules: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2 15.3	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1 15.3	2.4 8.5 12.6 15.4 19.8 14.9	1.7 8.5 12.8 15.3 19.3 14.6	1.9 9.1 13.6 16.0 19.7 15.2	2.4 9.7 14.0 16.2 19.8 15.5	2.5 9.5 13.8 16.3 19.8 15.4	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2 15.5	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9 16.0	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1 15.9	2 9 14 17 21 16.
Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile Fourth quintile - Quatrième quintile Highest quintile - Quintile supérieur Total nattached individuals - Personnes seules: Lowest quintile - Quintile inférieur Second quintile - Deuxième quintile Middle quintile - Troisième quintile	2.4 8.9 13.0 15.1 20.2 15.3	2.6 9.0 13.1 15.7 20.1 15.3	2.4 8.5 12.6 15.4 19.8 14.9	1.7 8.5 12.8 15.3 19.3 14.6	1.9 9.1 13.6 16.0 19.7 15.2	2.4 9.7 14.0 16.2 19.8 15.5	2.5 9.5 13.8 16.3 19.8 15.4	1.9 8.8 13.5 16.5 20.2 15.5	2.0 8.8 13.9 16.8 20.9 16.0	1.5 8.3 13.6 16.6 21.1 15.9	2 9 14 17 21 16 0 1

¹ See footnotes (1) and (2) in Text Table III. - Voir les notes (1) et (2) au tableau explicatif III.

TEXT TABLE VIII. Gini Coefficients for Family Units Calculated on Different Income Concepts for Selected Years

TABLEAU EXPLICATIF VIII. Coefficients de Gini pour les unités familiales calculés selon des concepts de revenu différents, pour certaines années

	Income Total before money transfers income		Total money income Gini Income before transfers Gini	Income after tax	Income after tax Gini Total money income Gini	
	Revenu avant transferts	Revenu monétaire total	Revenu monétaire total (Gini) Revenu avant transferts (Gini)	Revenu après impôt	Revenu après impôt (Gini) Revenu monétaire total (Gini)	
			0/		0//0	
All units Ensemble des unités						
1971	0.447	0.400	89.5	0.373	93.3	
1973	0.445	0.392	88.1	0.368	93.9	
1975	0.451	0.392	86.9	0.364	92.9	
1977	0.445	0.388	87.2	0.362	93.3	
1979	0.444	0.387	87.2	0.359	92.8	
1980	0.450	0.391	86.9	0.365	93.4	
1981	0.439	0.377	85.9	0.351	93.1	
1982	0.457	0.384	84.0	0.355	92.4	
1983	0.473	0.394	83.3	0.363	92.1	
1984	0.473	0.390	82.5	0.360	92.3	
1985	0.470	0.389	82.8	0.358	92.0	
Families - Familles						
1971	0.386	0.343	88.9	0.313	91.3	
1973	0.373	0.327	87.7	0.301	92.0	
1975	0.379	0.326	86.0	0.296	90.8	
1977	0.373	0.321	86.1	0.294	91.6	
1979	0.372	0.322	86.6	0.294	91.3	
1980	0.378	0.327	86.5	0.300	91.7	
1981	0.375	0.320	85.3	0.293	91.6	
1982	0.394	0.327	83.0	0.297	90.8	
1983	0.406	0.335	82.5	0.303	90.4	
1984	0.411	0.336	81.8	0.303	90.2	
1985	0.406	0.333	82.0	0.301	90.4	
Unattached individuals Personnes seules						
	0 550	0.465	0.7 7	0 477	07.1	
1971	0.558	0.465	83.3	0.433	93.1	
1973	0.565	0.454	80.4	0.420	92.5	
1975	0.553	0.431	77.9	0.396	91.9	
1977	0.552	0.437	79.2	0.399	91.3	
1979	0.536	0.420	78.4	0.379	90.2	
1980	0.532	0.413	77.6	0.390	94.4	
1981	0.529	0.405	76.6	0.364	89.9	
1982	0.546	0.411	75.3	0.368	89.5	
1983	0.580	0.425	73.3	0.379	89.2	
1984	0.557	0.408	73.2	0.363	89.0	
1985	0.554	0.405	73.1	0.360	88.9	

NOTES ET DÉFINITIONS

Survey of Consumer Finances

Statistics Canada has conducted household surveys of incomes of families and individuals on a periodic basis between 1951 and 1971 and annually since 1971. The results of these surveys have been published in a series of reports listed at the end of this publication. The "income after tax" annual reports started with data for 1971.

The current survey was conducted in April 1986 as a supplement to the monthly Labour Force Survey using two thirds of the regular sample (34,883 households). The sample represents virtually all private households in Canada except for residents of the Yukon and Northwest Territories, households located on Indian reserves and inmates of institutions. Since the estimates in this report are based on a sample household survey, they are subject to sampling variability. They are also subject to response errors (by respondents, interviewers and during processing), as well as, errors due to non-response.

Individuals were asked by interviewers to supply information on their 1985 income and income taxes paid and to answer the standard Labour Force Survey questions and a few supplementary questions on their work experience. The terms "income year" and "reference year" are both used in this report to mean the full calendar year (January to December) prior to data collection.

A detailed description of the Survey of Consumer Finances and methods used in data collection, processing and estimation can be found in Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207. The key definition, that of income, is repeated in this section.

In this report, the tabulations are presented for four different universes: families, unattached individuals, all units (families and unattached individuals combined) and all income recipients. For further details, refer to the subsection "Income After Tax Tables".

Enquêtes sur les finances des consommateurs

De 1951 à 1971, Statistique Canada a mené périodiquement des enquêtes-ménages sur le revenu des familles et des particuliers; depuis 1971, ces enquêtes sont annuelles. Les résultats de ces enquêtes ont été publiés dans une série de bulletins énumérés à la fin de la présente publication. Le premier de ces bulletins annuels concernant le "revenu après impôt" présentait des données portant sur l'année 1971.

L'Enquête sur les finances des consommateurs a été menée en avril 1986 en tant que supplément de l'enquête mensuelle sur la population active utilisant deux tiers de l'échantillon régulier (34,883 ménages). L'échantillon représente pratiquement tous les ménages privés du Canada. à l'exception des habitants du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, des ménages situés dans des réserves indiennes et des pensionnaires d'institutions. Étant donné que les estimations ici sont basées sur une enquête-échantillon de ménages, elles sont sujettes à une variabilité d'échantillonnage. Il faut également tenir compte des erreurs dans les réponses (commises par les répondants, les interviewers ou au cours du traitement) ainsi que des erreurs attribuables à la non-réponse.

Les interviewers ont demandé aux enquêtés de fournir des renseignements sur leurs revenus de 1985 et sur les impôts qu'ils ont payés, et de répondre aux questions régulières de l'Enquête sur la population active ainsi qu'à quelques questions supplémentaires sur leurs antécédents de travail. Les termes "année de revenu" et "année de référence" utilisés dans cette publication se rapporte à l'année civile entière (janvier à décembre) qui précède la collecte des données.

On trouvera une description détaillée de l'enquête sur les finances des consommateurs, des méthodes de collecte, de traitement et d'estimation des données dans Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1985, nº 13-207 au catalogue. La définition principale, soit celle du revenu, est répétée dans la présente section.

Dans ce bulletin, les totalisations sont présentées pour quatre univers différents: les familles, les personnes seules, l'ensemble des unités (familles et personnes seules réunies) et l'ensemble des bénéficiaires d'un revenu. Pour obtenir des détails, consulter la rubrique "Tableaux sur le revenu après impôt".

Families, Individuals and Their Characteristics

Family

The family in this publication is defined as a group of individuals related by blood, marriage or adoption, who shared a common dwelling unit at the time of the survey.

The family in this publication is defined as a group of individuals related by blood, marriage or adoption, who shared a common dwelling unit at the time of the survey.

Unattached Individual

An unattached individual is a person living alone or in a household where he/she is not related to other household members.

All Units

The term "all units" is used in the text of this report to designate, collectively, unattached individuals and families with two or more members. Table headings always specify whether families only or families and unattached individuals are included.

Head of Family

For the purposes of this report, the head of a family is determined as follows:

- (i) In families consisting of married couples with or without children, the husband is considered the head.
- (ii) In lone parent families with unmarried children, the parent is the head.
- (iii) In lone parent families with married children, the member who is mainly responsible for the maintenance of the family becomes the head.
- (iv) In families where relationships are other than husband-wife or parentchild, normally the eldest in the family is considered the head.

Family Characteristics

The classification "family characteristics" indicates the composition of a family. The major subcategory of families is husband-wife families. The remainder can be broken down into lone parent families and all other types of families. The latter group contains families consisting of two or more related adults, such as brothers and sisters. Husband-wife families have been further subdivided into groups:

- (i) married couple only;
- (ii) married couple with single children only:
- (iii) married couple with relatives other than children only; and

Les familles, les particuliers et leurs caractéristiques

Famille

On définit ici la famille comme un groupe de personnes unies par le sang, mariage ou adoption qui partageaient le même logement au moment de l'enquête.

On définit ici la famille comme un groupe de personnes unies par le sang, mariage ou adoption qui partageaient le même logement au moment de l'enquête.

Personne seule

Une personne seule est une personne qui vit seule ou dans un ménage sans avoir de lien de parenté avec d'autres membres du ménage.

Ensemble des unités

Le terme "ensemble des unités" est utilisé dans ce bulletin pour désigner collectivement les personnes seules et les familles de deux membres ou plus. Dans tous les cas, les titres des tableaux précisent s'il s'agit de familles seulement, ou encore de familles et des personnes seules.

Chef de famille

Aux fins de ce bulletin, le chef de famille est défini comme suit:

- (i) Dans les familles se composant d'un couple marié avec ou sans enfants, le chef de famille est l'époux.
- (ii) Dans les familles monoparentales avec des enfants célibataires, le chef de famille est le père ou la mère.
- (iii) Dans les familles monoparentales avec des enfants mariés, le chef de famille est le principal soutien de la famille.
- (iv) Dans les familles autres que les familles époux-épouse ou les familles monoparentales, le chef de famille est généralement le membre le plus âgé de la famille.

Caractéristiques des familles

La variable "caractéristiques des familles" indique la composition d'une famille. La principale sous-catégorie de familles est celle des familles époux-épouse. Les autres groupes comprennent les familles monoparentales et tous les autres genres de familles. Ce dernier groupe comprend les familles dont deux membres adultes ou plus sont apparentés, comme par exemple des frères et soeurs. Les familles époux-épouse se subdivisent de la manière suivante:

- (i) couple marié seulement;
- (ii) couple marié avec des enfants célibataires seulement;
- (iii) couple marié vivant avec des parents autres que des enfants seulement; et

(iv) all other husband-wife families which consist of a married couple, married children and their families with or without single children or other relatives present.

Family Size

Family size refers to the total number of persons in the family as constituted at the time of the survey, including both adults and children of any age.

Number of Children

The variable "number of children" used in the tabulations is a count of the number of children under 6 years, under 16 years and under 18 years of age. Table headings specify which age group is being tabulated.

Size of Area of Residence

The "size of area of residence" classification is based on 1981 Census geographic boundaries and 1981 Census population counts in urban and rural areas as designated by the Labour Force Survey. Five size of area of residence groups are identified: four classes for urban areas (population 500,000 and over, 100,000 to 499,999, 30,000 to 99,999 and under 30,000) and one group for rural areas.

Tenure

The classification "tenure" contains two categories - owners and renters. The "owners" category is further classified by 'with mortgage' and 'without mortgage. "Renters" also includes roomers, lodgers, family units and individuals who received free lodging or who resided with employers.

Individuals With Income or Income Recipients

An individual with income or an income recipient is any person 15 years of age or over who received some money income in 1985.

Earner

An earner is a person who received wages and salaries and/or net income from self-employment in 1985.

(iv) toutes les autres familles époux-épouse se composant d'un couple marié, d'enfants mariés et leurs familles vivant avec ou sans enfants célibataires ou d'autres parents.

Taille de la famille

La taille de la famille représente le nombre total de personnes (adultes et enfants de tous âges) faisant partie de la famille au moment de l'enquête.

Nombre d'enfants

La variable "nombre d'enfants" utilisée dans les totalisations désigne le nombre d'enfants de moins de 6 ans, de moins de 16 ans et de moins de 18 ans. Dans tous les cas, les titres des tableaux précisent les groupes d'âge utilisés dans les totalisations.

Taille de la région de résidence

La classification selon la "taille de la région de résidence" est basée sur les frontières géographiques du recensement de 1981 et sur la population du recensement de 1981 dans les régions urbaines et rurales, désignées par l'enquête sur la population active. Cinq groupes de taille de région de résidence comprenant quatre catégories pour les régions urbaines (500,000 habitants et plus, 100,000 à 499,999 habitants, 30,000 à 99,999 habitants et moins de 30,000 habitants) et une catégorie pour les régions rurales.

Mode d'occupation

La variable "mode d'occupation" se divise en deux catégories - propriétaires et locataires. La catégorie des propriétaires est ventilée en 'avec emprunt hypothécaire' et 'sans emprunt hypothécaire'. Les "locataires" comprennent également les chambreurs, les pensionnaires ainsi que les unités familiales et les particuliers qui reçoivent le gîte gratuitement ou qui demeurent avec leur employeur.

Particuliers ayant un revenu ou bénéficiaires d'un revenu

Un particulier ayant un revenu ou un bénéficiaire d'un revenu est une personne âgée de 15 ans ou plus qui, en 1985, a reçu un revenu monétaire quelconque.

Personne gagnant un revenu

La personne gagnant un revenu est celle qui a reçu, en 1985, un salaire et traitement et/ou un revenu net provenant d'un emploi autonome.

Taxpayer

A taxpayer is a person who had to pay income tax on 1985 income and/or capital gains.

Income and Its Components

Total Income

Total income consists of all money income receipts from the following sources: wages and salaries (before deductions for taxes, pensions, etc.), net income from self-employment (including net income from farming, independent professional practice, and roomers and boarders), investment income (such as interest, dividends, rental income), government transfer payments (such as Family Allowances, Old Age Security, refundable provincial tax credits, child tax credit), pensions (such as retirement pensions, annuities and superannuation) and miscellaneous income (such as scholarships, alimony, etc.).6

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies and rebates of property taxes and other taxes were excluded, as well as all income in kind such as free meals, living accommodation or food and fuel produced on own farm.

Family Income

Family income is defined to consist of incomes received by all individuals 15 years of age and over who at the time of the survey formed one economic family. Income data were collected from each member and considered to be part of the family's income even if certain family members belonged to another family unit for the whole or part of the preceding calendar year. Also, no recall or adjustment was made to account for income of persons who were members of the family for part of the year and who left because of marriage, death or other reasons.

Contribuable

Un contribuable est une personne qui devait payer un impôt sur le revenu et (ou) les gains en capital obtenus en 1985.

Revenu et composantes du revenu

Revenu total

Le revenu total comprend toutes les recettes en espèces provenant des sources suivantes: les salaires et traitements (avant déduction des impôts, des pensions, etc.), le revenu net provenant d'un emploi autonome (y compris le revenu net agricole, provenant de l'exercice d'une profession et le revenu provenant de l'hébergement de chambreurs et de pensionnaires), les revenus de placements (tels que le revenu des intérêts, des dividendes et des loyers), les transferts (tels que les allocations familiales, les pensions de vieillesse, les crédits d'impôt provinciaux remboursables, le crédit d'impôt pour enfants), pensions (telles que les pensions de retraite et rentes) et les revenus divers (bourses d'études, pensions alimentaires, etc.)6.

Gains non comptés comme revenus

Sont exclus du revenu: les gains et pertes au jeu, une somme globale héritée au cours de l'année, les gains ou les pertes de capital, le produit de la vente de propriétés ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les prêts remboursés à un particulier agissant comme prêteur, les règlements forfaitaires en matière d'assurance, les remboursements de l'impôt foncier ou d'autres impôts ainsi que les avantages en nature comme les repas gratuits et le gîte ou encore la nourriture et le combustible produits sur sa propre ferme.

Revenu de la famille

Le revenu de la famille se compose de tous les revenus reçus par tous les particuliers âgés de 15 ans et plus qui, au moment de l'enquête, constituaient une famille économique. Les données sur le revenu ont été recueillies auprès de chaque membre et considérées comme portant sur le revenu de la famille, même si certains membres de la famille avaient appartenu à une autre unité familiale pendant une partie ou la totalité de l'année civile précédente. En outre, on n'a effectué aucun retrait ou ajustement pour tenir compte du revenu des personnes qui avaient été membres de la famille pendant une partie de l'année et qui ont cessé d'en faire partie pour cause de mariage, de décès ou toute autre raison.

⁶ For further details, see Statistics Canada, "Notes and Definitions" in Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207, (Ottawa, 1986).

⁶ Pour plus de détails, voir Statistiques Canada, "Notes et définitions" dans <u>Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1985</u> (nº 13-207 au catalogue), (Ottawa, 1986).

Families who had immigrated to Canada during 1985 and had earned some income abroad and some in Canada were classified by their Canadian income only. Thus, some families are classified at incomes which are somewhat lower than actual receipts because income prior to arrival in Canada was not included. Income from abroad such as investment income or retirement pensions received by Canadian residents was included in the income.

Income Tax Payable

Income tax payable for 1985 is the sum of federal and provincial income taxes payable on 1985 income and capital gains. Provincial tax credits and the child tax credit have not been deducted from income tax payable. The value of the Quebec Abatement for residents of Quebec has been removed from income tax payable.

Income After Tax

Income after tax is total money income less income tax payable (as specified above).

Income After Tax Tables

This section consists of four parts: Tables 1 to 12 show income distributions for families, Tables 13 to 18 for unattached individuals, Tables 19 to 25 for all units (families and unattached individuals combined) and Tables 26 to 31 for individual income recipients aged 15 years and over.

All tables exclude family units and individuals whose major source of income was military pay and allowances. Excluded also are inmates of institutions, persons residing on Indian reserves, residents of the Yukon and Northwest Territories, and Canadians temporarily abroad.

It should be noted that, due to rounding, columns may not add to indicated totals.

The term "number of records" refers to the number of income respondents plus the number of records with imputed income details. This terminology is used to show the inclusion of imputed records in contrast to the term "sample size" used in pre-1977 reports to indicate income respondents only. For a detailed explanation of the estimation methodology see "Sources, Methods and Estimation Procedures" in Catalogue No. 13-207, 1985.

Les familles qui ont immigré au Canada pendant l'année 1985 et dont le revenu a été gagné en partie à l'étranger et en partie au Canada ont été classées en fonction de leur revenu canadien seulement. C'est ainsi que certaines familles sont classées à un niveau de revenu inférieur à leurs gains réels parce que leur revenu antérieur à leur arrivée au Canada n'a pas été pris en compte. Les revenus de résidents canadiens provenant de l'étranger, revenus de placements et pensions de retraite, par exemple, sont inclus.

Impôt à paver sur le revenu

L'impôt à payer sur le revenu en 1985 est la somme des impôts fédéral et provinciaux à payer sur le revenu et les gains en capital obtenus en 1985. Les crédits d'impôt provincial et le crédit d'impôt pour enfants n'ont pas été déduits de l'impôt à payer sur le revenu. La valeur de l'abattement du Québec pour les résidents du Québec a été supprimée de l'impôt sur le revenu à payer.

Revenu après impôt

Le revenu après impôt est le revenu monétaire total, moins l'impôt à payer sur le revenu (voir définitions ci-dessus).

Tableaux sur le revenu après impôt

La section comprend quatre parties: les tableaux 1 à 12 donnent les répartitions du revenu pour les familles, les tableaux 13 à 18, celles pour les personnes seules, les tableaux 19 à 25, celles pour l'ensemble des unités (personnes seules et familles réunies) et les tableaux 26 à 31, celles pour les particuliers âgés de 15 ans et plus recevant un revenu.

Les unités familiales et les particuliers qui tirent leur principale source de revenu d'une solde et d'indemnités militaires sont exclus de tous les tableaux. Sont également exclus les pensionnaires d'institutions, les personnes vivant dans une réserve indienne, au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest ainsi que les Canadiens vivant temporairement à l'étranger.

Il convient de signaler que, comme les chiffres ont été arrondis, la somme des colonnes peut ne pas correspondre aux totaux indiqués.

Le terme "nombre de dossiers" comprend les dossiers des répondants ainsi que ceux des non-répondants à qui l'on a imputé des données sur le revenu. On utilise ce terme afin d'indiquer que les dossiers des personnes auxquelles on a imputé des données sont compris, alors que le terme "taille de l'échantillon", employé dans les bulletins antérieurs à 1977, ne désigne que le nombre de répondants. On trouvera une explication détaillée de la méthode d'estimation à la section "Sources, méthodes et procédures d'estimation" de la publication n⁰ 13-207 au catalogue, 1985.

Estimated aggregate income after tax of all units in Table 25 is not identical with aggregate income after tax of individuals in Table 31. There are some conceptual explanations for this difference; for example, individuals whose income came mainly from military pay and allowances were removed from the individual estimates, whereas, all families and unattached individuals whose major source was military pay and allowances were excluded from estimates for all units. These two exclusions account for different amounts of aggregate income. However, it is recognized that such a minor conceptual difference does not provide an adequate explanation for the entire difference; discrepancies between the two independent weighting schemes must account for most of the differential.

SOURCES, METHODS AND ESTIMATION PROCEDURES

Sample

The sample for the 1986 Survey of Consumer Finances used two thirds (or approximately 39,000 dwellings) of the April 1986 Labour Force Survey sample. A detailed description of this survey design, which is a multi-stage stratified clustered probability sample, can be found in Methodology of the Canadian Labour Force Survey, 1976, Catalogue No. 71-526.

The sample represents all families and individuals in Canada with the exception of the following:

- (i) residents of the Yukon and Northwest Territories;
- (ii) members of households located on Indian reserves;
- (iii) inmates of institutions. 7

Data Collection and Processing

With the Survey of Consumer Finances being a supplement to the April Labour Force Survey, standard survey operations were carried out by updating the demographic information on all persons in the selected households and asking persons 15 years of age and over questions concerning their labour force activity during the previous week and work experience during the previous year. The interviewers then dropped off questionnaires for these persons requesting

L'estimation du revenu global après impôt de l'ensemble des unités (tableau 25) n'équivaut pas au revenu global après impôt des particuliers (tableau 31). Cet écart tient à certaines différences d'ordre théorique; par exemple, les particuliers dont le revenu principal provenait d'une solde et d'indemnités militaires ont été exclus des estimations relatives aux particuliers tandis que toutes les familles et personnes seules dont le revenu principal provenait d'une solde et d'indemnités militaires ne sont pas comprises dans les estimations pour l'ensemble des unités; cette double exclusion explique la différence entre les revenus globaux. On admet cependant que cette différence mineure d'ordre conceptuel n'explique pas entièrement cet écart causé dans une grande mesure par l'emploi de deux schémas de pondération distincts.

SOURCES, MÉTHODES ET PROCÉDURES D'ESTIMATION

Échantillon

L'échantillon de l'enquête de 1986 sur les finances des consommateurs était composé des deux tiers de l'échantillon de l'enquête d'avril 1986 sur la population active (soit d'environ 39,000 logements). On trouvera une description détaillée du plan de sondage, qui repose sur un échantillonnage aléatoire à grappes stratifié à plusieurs degrés, dans la publication intitulée Méthodologie de l'enquête sur la population active du Canada, 1976, (nº 71-526 au catalogue).

L'échantillon représente l'ensemble des familles et des particuliers au Canada sauf:

- (i) les résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest;
- (ii) les membres des ménages vivant dans les réserves indiennes;
- (iii) les pensionnaires d'institutions⁷.

Collecte et traitement des données

L'enquête sur les finances des consommateurs étant un supplément à l'enquête d'avril sur la population active, les opérations d'enquêtes courantes ont été exécutées en mettant à jour les renseignements démographiques relatifs à toutes les personnes faisant partie des ménages choisis et en posant aux personnes de 15 ans et plus des questions sur leur situation vis-à-vis de l'activité pendant la semaine précédente et sur leurs antécédents de travail au cours de l'année précédente. Les interviewers ont ensuite livré des

⁷ Institutions such as prisons, penitentiaries, jails, reformatories, mental hospitals, tuberculosis hospitals, sanatoria, orphanages, homes for the aged.

⁷ Institutions telles que les prisons, les pénitenciers, les maisons de correction, les hôpitaux pour malades mentaux, les hôpitaux pour tuberculeux, les sanatoriums, les orphelinats et les foyers pour vieillards.

the completion of detailed income information for the calendar year 1985. During the survey period, the self-enumerated forms were picked up by the enumerator who made at least one more visit to the household.

The labour force data were processed and edited according to established Labour Force Survey procedures. The income data were manually pre-edited, loaded onto the computer data base and linked with the Labour Force Survey data. The data were then processed through the computer edit system which checks individual records for consistency and completeness.

Response

The sample consisted of 38,991 dwellings of which 4,108 dwellings were vacant. Of the 34,883 occupied dwellings, 34,067 provided Labour Force information. The remaining 816 households either could not be contacted or refused to participate. Compensation for these non-responding households is described in "Weighting".

The 34,067 responding households contained 35,909 family units of which 28,724 provided complete income details. There were 1,481 family units which supplied partial income details, i.e. at least one individual in the family provided usable income information, while 5,704 family units failed to provide all income details.

The 30,205 family units (28,724 units supplying complete income details and 1,481 units providing partial income details) contained 55,221 individuals 15 years of age and over who received income for 1985 with 53,493 individuals providing usable income information.

Imputation for Non-response

In estimating income distributions, 53,493 records were used in their originally reported form, whereas for 12,5478 non-respondents who had failed to provide some or all income details, an imputation procedure was applied. 9 Income details for income

questionnaires à ces personnes en leur demandant de déclarer des données détaillées sur le revenu qu'elles avaient touché pendant l'année civile 1985. Au cours de la période d'enquête, les interviewers ont repris les formules d'autodénombrement en se rendant au moins une fois de plus chez le ménage.

Le traitement et le contrôle des données sur la population active ont été faits en conformité des méthodes de l'enquête sur la population active. Les données sur le revenu ont été vérifiées manuellement au préalable, chargées dans l'ordinateur et couplées avec les résultats de l'enquête sur la population active. L'ordinateur a ensuite vérifié la cohérence et l'exhaustivité de chacun des enregistrements.

Réponse

L'échantillon comptait 38,991 logements, dont 4,108 étaient vacants. Des 34,883 ménages visés, 34,067 ont fourni des renseignements sur la population active. Les 816 ménages restants n'ont pu être atteints ou ont refusé de collaborer. Le lecteur trouvera dans "Pondération" la méthode suivie pour traiter les cas de non-réponse.

Les 34,067 ménages répondants comprenaient 35,909 unités familiales, dont 28,724 ont fourni des renseignements complets sur le revenu. En outre, 1,481 unités familiales ont répondu en partie aux questions sur le revenu (au moins un membre de la famille a fourni des renseignements utilisables), tandis que 5,704 unités familiales n'ont pas répondu à l'ensemble des questions sur le revenu.

Les 30,205 unités familiales (28,724 ayant fourni des données complètes sur le revenu et 1,481 ayant fourni des données partielles) comptaient 55,221 particuliers de 15 ans et plus ayant touché un revenu en 1985, dont 53,493 ont fourni des renseignements utilisables sur le revenu.

Imputation pour compenser la non-réponse

Pour estimer les répartitions du revenu, on a utilisé 53,493 dossiers dans leur forme originale, tandis que dans le cas de 12,5478 non-répondants qui n'avaient pas fourni une partie ou la totalité des renseignements sur le revenu, on a utilisé une technique d'imputation9. Les

⁸ This number includes 929 records which were duplicated due to sample design.

In this report the terms "assignment" and "imputation" are used in the following sense: assignment refers to obtaining a missing value for a record on the basis of available data for that record, whereas, imputation is based on obtaining missing values for a record on the basis of comparable data available from another record.

⁸ Ce nombre comprend 929 dossiers qui ont été dupliqués en raison du plan de sondage.

⁹ Dans ce bulletin, les termes "attribution" et "imputation" sont utilisés dans le sens suivant: l'attribution consiste à obtenir une valeur manquante pour un dossier à partir des autres données contenues dans le dossier, tandis que l'imputation consiste à obtenir une valeur manquante pour un dossier à partir de données comparables tirées d'un autre dossier.

non-respondents were imputed from income respondents. For imputation, the set of donor income respondents and income non-respondents were partitioned according to a pre-determined set of variables (for income non-respondents a wide variety of personal and work history variables were known). A donor was selected from the set of potential donors on a geographically-nearest basis and reported income components were transferred to an income non-respondent.

Some respondents who identified themselves as taxpayers for the year 1985 did not state their payable income tax. non-respondents with imputed income were also identified as taxpayers. Note that the imputation procedure described above was limited to missing income components; in this operation income tax payable was not transferred from donor records to nonrespondent records. This resulted in amounts of income tax payable having to be assigned for both income respondents and nonrespondents with imputed income, using an assignment procedure based on the standard method of income tax calculation. However, in the absence of complete details necessary to accurately calculate the amount of income tax payable, certain arbitrary assumptions had to be made. For example, it was assumed that no person whose income tax had to be assigned was entitled to claim additional exemptions in the form of support for relatives living outside of the family, or for being blind, confined to a wheel chair or bed. For allowable deductions, medical expenses, charitable donations and the like, average figures by sex and income groups were obtained from Revenue Canada. There were 39,546 taxpaying individuals of whom 1,702 respondents and 7,658 imputed nonrespondents had their income tax assigned.

In the present report, the number of records in the tabulations includes records with reported income details and imputed income details. However, it should be noted that 337 individuals and 277 family units whose major source of income was military pay and allowances have been excluded from the tabulations.

Weighting

The estimation of population characteristics from a survey is based on the premise that each sampled unit represents, in addition to itself, a certain number of unsampled units in the population. A simple survey weight is attached to each record in the sample to reflect this representation.

renseignements concernant le revenu des nonrépondants ont été imputés à partir des déclarations des répondants. Aux fins de l'imputation, le groupe des répondants-donneurs et des nonrépondants a été divisé en fonction d'un ensemble de variables déterminé à l'avance (dans le cas des non-répondants, on connaissait déjà beaucoup de variables d'ordre personnel ainsi que sur les antécédents de travail). Parmi le groupe des donneurs possibles, on a choisi celui qui demeurait le plus proche du domicile du non-répondant et les données sur son revenu ont été imputées au non-répondant.

Certains des répondants qui se sont identifiés comme contribuables pour l'année 1985 n'ont pas déclaré leur impôt à payer sur le revenu. On a également déterminé que certains non-répondants dont le revenu avait été imputé étaient des contribuables. Il convient de signaler que la procédure d'imputation décrite plus haut était limitée aux composantes manquantes du revenu; lors de cette opération, l'impôt à payer sur le revenu n'a pas été transposé des dossiers des donneurs à ceux des non-répondants. Il a alors fallu attribuer le montant d'impôt à payer sur le revenu à la fois aux répondants et aux nonrépondants dont le revenu avait été imputé, selon une procédure d'attribution fondée sur la méthode courante de calcul de l'impôt sur le revenu. Cependant, en l'absence de détails exhaustifs nécessaires au calcul précis du montant des impôts à payer, certaines hypothèses arbitraires ont dû être avancées. On a supposé, par exemple, qu'aucune des personnes dont l'impôt sur le revenu devait être évalué n'avait le droit de réclamer une exemption supplémentaire pour soutien de parents n'habitant pas avec la famille ou parce qu'elle était aveugle, en chaise roulante ou alitée. Pour les déductions permises, les dépenses médicales, les dons aux organismes de charité et autres déductions, on a obtenu de Revenu Canada des moyennes selon le sexe et la tranche de revenu. Il y avait 39,546 particuliers qui étaient des contribuables, dont 1,702 répondants et 7,658 non-répondants faisant l'objet d'imputations à qui l'on a attribué un impôt sur le revenu.

Dans la présente publication, le nombre de dossiers dans les totalisations comprend des dossiers dont les données ont été déclarées par les répondants et des dossiers dont les données ont été imputées. Mais il convient de signaler que 337 particuliers et 277 unités familiales dont le revenu principal provenait d'une solde ou d'indemnités militaires ont été exclus des totalisations.

Pondération

L'estimation des caractéristiques de la population d'une enquête se fonde sur le principe que chaque unité échantillonnée représente, outre elle-même, un certain nombre d'unités non comprises dans l'échantillon. On attribue un coefficient simple de pondération à chaque dossier de l'échantillon pour obtenir cette représentation.

The primary component of this weight is the inverse of the sampling ratio which is further refined on the basis of geographical considerations. The final step in the simple survey weight creation is the compensation for household non-response in the form of an inflation of the weight by the inverse of the household response rate.

To improve the efficiency of survey estimates, a ratio estimation procedure was adopted for the Survey of Consumer Finances. Independent estimates of population totals at individual and family levels were obtained primarily from Census and Labour Force Survey sources. Adjustments for survey coverage were made to these estimates on the basis of data from other sources. The ratio of the independent estimate to the simple survey estimate of the population total was applied to the simple survey weight to obtain the final weight for each record. This procedure was carried out independently within categories defined on the basis of province, age, sex and class of worker/labour force status for individuals and within categories defined on the basis of province, sex and age of the head, and size of the family for family units.

Upon completion of the weighting, records for individuals with zero income were removed from the individual tabulation file, while records for family units with zero income were retained for tabulation purposes.

Users are advised to consult the main report Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207, for reproduced copies of the questionnaires used in the survey and notes on the response rates.

Reliability of Estimates

The estimates presented in this publication are derived from a sample survey. There are two types of errors present in an estimate based on a sample survey, namely, sampling errors and non-sampling errors. Sampling errors occur because inferences about the entire population are made on the basis of information obtained from only a sample of the population. Non-sampling errors occur because it is not always possible to obtain and retain throughout processing an accurate or true response (value) for each sampled unit due to such factors as non-response, response errors, processing errors, etc. The reliability of a survey estimate is thus determined by the combined effect of sampling and non-sampling errors. It is necessary to control the levels of La principale composante de ce coefficient est la fraction de sondage inverse qu'on affine pour tenir compte des facteurs géographiques. Comme dernière étape de la création d'un coefficient simple de pondération on compense la non-réponse des ménages en gonflant le coefficient par le taux de réponse inverse des ménages.

Afin d'améliorer les estimations, une procédure d'estimation par quotient a été utilisée pour l'enquête sur les finances des consommateurs. Des estimations indépendantes des totaux de la population pour les particuliers et les familles ont été tirées principalement des résultats du recensement et de l'enquête sur la population active. On a corrigé ces estimations pour tenir compte du champ d'observation de l'enquête, à l'aide de données obtenues d'autres sources. Le rapport entre l'estimation indépendante et l'estimation simple de l'enquête pour toute la population a été appliqué au poids simple afin d'obtenir le poids final de chaque dossier. On a suivi cette méthode de façon indépendante pour chaque catégorie définie selon la province, l'âge, le sexe et le statut professionel/la situation vis-à-vis de l'activité en ce qui concerne les particuliers et pour chaque catégorie établie selon la province, le sexe et l'âge du chef, et la taille de la famille en ce qui concerne les unités familiales.

La pondération terminée, les dossiers des particuliers ayant un revenu nul ont été retirés du fichier des totalisations pour les particuliers, tandis que les dossiers des unités familiales ayant un revenu nul ont été retenus aux fins des totalisations.

Les utilisateurs qui souhaitent obtenir des renseignements sur le contenu des questionnaires utilisés pour cette enquête, ainsi que les taux de réponse sont priés de consulter le bulletin principal Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1985 (nº 13-207 au cataloque).

Fiabilité des estimations

Les estimations présentées ici sont tirées d'une enquête-échantillon. Une estimation fondée sur ce genre d'enquête peut comporter deux types d'erreurs: l'erreur d'échantillonnage et l'erreur non due à l'échantillonnage. Les erreurs d'échantillonnage résultent du fait que l'on tire certaines conclusions au sujet de la population à partir des renseignements obtenus auprès d'un échantillon de cette population seulement. Les erreurs non dues à l'échantillonnage se produisent parce qu'il n'est pas toujours possible d'obtenir et de conserver à toutes les étapes du traitement une réponse (valeur) exacte ou réelle pour chaque unité échantillonnée à cause de certains facteurs comme la non-réponse, les erreurs de réponse, les erreurs de traitement, etc. La fiabilité d'une estimation d'une enquête est donc fonction de l'effet conjugué des erreurs both types of errors in order to derive **precise** and **accurate** 10 estimates from a sample survey.

Sampling Error

Estimates for the Survey of Consumer Finances, being based on a sample of households, are somewhat different than those that would have been obtained had the entire population been enumerated under the same survey conditions. The error so arising is termed the sampling error. Sampling errors are dependent upon the sample design, the sample size, the variability in the population and the method of estimation.

The sampling error is an unknown quantity. The standard error of an estimate is a statistical measure of the sampling error. The fact that the Survey of Consumer Finances is based on a probability sample permits the estimation of standard errors directly from the sample data in spite of the complexity of the sample design. The estimated standard error, also, partially measures the effect of non-sampling errors, but does not reflect any systematic biases in the data. The estimation of standard errors for the Survey of Consumer Finances has been patterned after the corresponding Labour Force Survey model. It should be noted that records which were imputed due to non-response, along with originally respondent records, are used in the estimation of standard errors.

The estimated standard error of average income after tax is provided for most distributions in this report. It can serve as a rough indicator of the precision of the corresponding estimate of average income after tax if interpreted as shown below. For about 68% of the samples which could be selected from the sample frame, the difference between the sample estimate of average income after tax and the corresponding figure based on complete enumeration would be less than one standard error. For about 95% of the possible samples the difference would be less than two standard errors and in about 99% of the samples the difference would be less than two and a half times as

d'échantillonnage et des erreurs non dues à l'échantillonnage. Il faut exercer un certain contrôle sur ces deux types d'erreurs si l'on veut qu'une enquête-échantillon donne des estimations exactes et précises 10.

Erreur d'échantillonnage

Les estimations de l'enquête sur les finances des consommateurs, fondées sur un échantillon de ménages, diffèrent quelque peu des résultats qu'aurait donné un dénombrement de toute la population dans les mêmes conditions. L'erreur qui en découle est ce qu'on appelle l'erreur d'échantillonnage. Les erreurs d'échantillonnage sont fonction du plan de sondage, de la taille de l'échantillon, de l'évolution démographique et de la méthode d'estimation.

L'erreur d'échantillonnage n'est pas connue. L'erreur type d'une estimation est une mesure statistique de l'erreur d'échantillonnage. Comme l'enquête sur les finances des consommateurs repose sur un échantillon aléatoire, on peut estimer directement les erreurs types à partir des données de l'échantillon, malgré la complexité du plan de sondage. L'erreur type estimée sert aussi à mesurer partiellement l'effet des erreurs non dues à l'échantillonnage, mais ne traduit pas les biais systématiques. Dans l'enquête sur les finances des consommateurs, l'estimation des erreurs types suit le modèle utilisé pour l'enquête sur la population active. Il convient de signaler que, pour estimer les erreurs types, on utilise à la fois les dossiers ayant subi une imputation en raison d'une non-réponse et les dossiers des répondants.

L'erreur type estimée du revenu moyen après impôt est donnée pour la plupart des répartitions dans ce bulletin. Selon l'interprétation faite plus bas, elle sert d'indicateur grossier de la précision avec laquelle le revenu moyen après impôt a été estimé. Pour environ 68% des échantillons qui peuvent être tirés de la base de sondage, la différence entre une estimation fondée sur un échantillon et le chiffre correspondant que produirait un dénombrement exhaustif est inférieure à une erreur type. Pour près de 95% des échantillons possibles, la différence serait de moins de deux erreurs types et dans environ 99% des échantillons, elle serait inférieure à deux fois et demie l'erreur type. Par exemple, l'erreur type du revenu moyen après impôt des

¹⁰ It should be noted that accurate and precise estimates have different meanings statistically. A precise estimate is not necessarily accurate since significant bias may result in a low standard error about the measured mean but a higher standard error about the "true" mean that was desired to be estimated. This is another reason why one must be so concerned with non-sampling errors.

¹⁰ Il convient de souligner que les termes estimations exactes et estimations précises ont des significations différentes en statistique. Une estimation précise n'est pas nécessairement exacte, car un biais appréciable peut entraîner une faible erreur type pour ce qui est de la moyenne mesurée, mais une erreur type plus élevée relativement à la moyenne "réelle" qu'on voulait estimer. Voilà une autre raison pour laquelle il faut se soucier des erreurs non dues à l'échantillonnage.

large as the standard error. For example, the standard error of average income after tax for families in the Atlantic provinces is given in Table 2 as \$369 and the estimated average income after tax is \$27,630. The estimated average income after tax plus or minus two times the standard error will, in approximately 95% of possible samples, contain the average obtained if the entire population were enumerated, i.e. the 95% confidence interval for average family income after tax in the Atlantic provinces is the range from \$26,892 to \$28,368.

The estimated standard errors of percentages have not been included in this report, but they can be produced in a similar manner to the estimated standard errors for average incomes after tax. Text Table IX has been included as an example and shows the estimated standard errors for the percentage distribution of unattached individuals, families, all units and individuals with income by income after tax groups. 11

familles dans les provinces de l'Atlantique (tableau 2) est de \$369 et l'estimation du revenu moyen après impôt est de \$27,630. Comme l'estimation du revenu moyen après impôt plus ou moins deux erreurs types contiendra, dans 95% des cas environ, la moyenne qu'on aurait obtenue en dénombrant la population totale, on pourra dire que l'intervalle de confiance de 95% pour le revenu moyen après impôt des familles des provinces de l'Atlantique se situe entre \$26,892 à \$28,368.

Les erreurs types estimées des pourcentages ne figurent pas ici, mais on peut les calculer comme on l'a fait pour les erreurs types des revenus moyens après impôt. On présente à titre d'exemple le tableau explicatif IX qui indique les erreurs types estimées pour la répartition en pourcentage des personnes seules, des familles, de l'ensemble des unités et des particuliers ayant un revenu, selon la tranche de revenu après impôt¹¹.

TEXT TABLE IX. Estimated Standard Errors for the Percentage Distribution of Unattached Individuals, Familles, All Units and Individuals With Income by Income After Tax Groups, 1985

TABLEAU EXPLICATIF IX. Erreurs types estimées pour la répartition en pourcentage des personnes seules des familles, de l'ensemble des unités et des particuliers ayant un revenu, selon la tranche de revenu après impôt. 1985

Income after tax group	Unattached individuals	Families	All units	Individuals with income	
Tranche de revenu après impôt	Personnes seules	Familles	Ensemble des unités	Particuliers ayant un revenu	
	per cent - po	urcentage			
Under \$1,000 – Moins de \$1,000 \$ 1,000–\$ 1,999	0.26	0.08	0.15	0.11 0.13	
2,000- 2,999 3,000- 4,999	0.39	0.00	0.12	0.13	
5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999	0.44 0.37 0.49	0.17	0.25	0.14 0.10 0.16	
10,000- 11,999 12,000- 14,999	0.41 0.45	0.13 0.20	0.15 0.20	0.14 0.16	
15,000- 16,999 17,000- 19,999	0.47	0.17 0.20	0.16 0.18	0.18	
20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999	0.42	0.15 0.20 0.27 0.26	0.14 0.17 0.21 0.20	0.16	
30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000 and over - et plus	0.45	0.23 0.22 0.36	0.18 0.17 0.27	0.22	

¹¹ Estimated standard errors of other classifications and an explanation of the calculations are available on request.

¹¹ On peut obtenir sur demande les erreurs types estimées des autres catégories ainsi qu'une explication des calculs.

The standard errors for these major groups are smaller than those obtained from finer cross-classifications such as age and marital status in a majority of cases. However, no general rule as to the magnitude of the standard error can be applied. The standard error is not only a function of the number of records but also such factors as the geographic clustering of classifications and the weighting of sample records.

The estimated standard error of a percentage can be used to determine confidence intervals in exactly the same fashion as for the average income after tax example above. For example, in Table 2 the \$15,000-\$16,999 income after tax group contains 5.0% of all families with an estimated standard error of 0.17% as shown in Text Table IX. Thus, the 95% confidence interval for the percentage of families in the \$15,000-\$16,999 income after tax group is 4.7% to 5.3% $(5.0\% \pm 2 \times 0.17\%)$.

Non-sampling Errors

Errors may occur at any stage in the collection and processing of data for either a census or a survey. The net effect of these errors is termed the non-sampling errors. If individual errors affect the data in a systematic direction, the bias so introduced reduces the reliability of the estimates. The existence of errors, even if they are randomly distributed with zero mean, adversely affects the reliability of the estimates. The careful design of the survey, the existence of quality control procedures and the monitoring of survey operations help to limit the magnitude of non-sampling errors for the survey.

Data from the Survey of Consumer Finances are subject to the following types of non-sampling errors:

- (a) Coverage error. This error may occur because of inadequate coverage of the population of interest and may be introduced at various stages from the creation of the survey frame to the data collection and processing stages.
- (b) Response error. The response error is caused when an erroneous response for a desired information datum is obtained. This error may be due to a variety of factors among which are imprecise questionnaire design, the inability or unwillingness of the respondent to accurately provide the information, the interviewer approach, an error in recording the response, etc.
- (c) Non-response error. Despite attempts to obtain complete response for sampled units, non-response is certain to occur

Dans la majorité des cas, les erreurs types relatives à ces grands groupes sont inférieures à celles qu'on observe à l'égard de recoupements plus raffinés comme l'âge et l'état matrimonial. Toutefois, on ne peut appliquer de règle générale quant à l'ampleur de l'erreur type. Cette dernière est fonction non seulement du nombre de dossiers, mais également de facteurs tels que le groupement des catégories sur le plan géographique et la pondération des dossiers de l'échantillon.

L'erreur type estimée d'un pourcentage peut servir à calculer les intervalles de confiance comme nous l'avons fait plus haut pour le revenu moyen après impôt. Par exemple, dans le tableau 2, la tranche de revenu après impôt de \$15,000-\$16,999 renferme 5.0% de toutes les familles avec une erreur type estimée de 0.17% comme l'indique le tableau explicatif IX. Ainsi, l'intervale de confiance de 95% pour le pourcentage des familles dans la tranche de revenu après impôt de \$15,000-\$16,999 est 4.7% à 5.3% (5.0% ± 2 x 0.17%).

Erreurs non dues à l'échantillonnage

Des erreurs peuvent se produire en tout temps pendant la collecte et le traitement des données, qu'il s'agisse d'un recensement ou d'une enquête. L'effet net de ces erreurs s'appelle l'erreur non due à l'échantillonnage. Lorsque des erreurs particulières faussent les données d'une manière systématique, un tel biais atténue la fiabilité des estimations. Même avec une répartition aléatoire et une moyenne nulle, les erreurs nuisent à la fiabilité des estimations. Pour tenter de réduire l'ordre de grandeur des erreurs non dues à l'échantillonnage d'une enquête, il faut établir soigneusement le plan de sondage, exercer un contrôle de la qualité et suivre de près les opérations de l'enquête.

Les données de l'enquête sur les finances des consommateurs peuvent contenir les erreurs non dues à l'échantillonnage suivantes:

- a) Erreurs de couverture. Ces erreurs peuvent provenir d'une mauvaise saisie de la population visée et peuvent survenir à n'importe quelle étape de l'enquête, depuis la création de la base de sondage jusqu'à la collecte et au traitement des données.
- b) Erreurs de réponse. Les erreurs de réponse se produisent lorsque des éléments d'information comportent une réponse erronée. Elles peuvent être attribuables à divers facteurs dont l'ambiguïté du questionnaire, l'incapacité ou le refus de l'enquêté de répondre avec précision, l'approche de l'interviewer, une mauvaise inscription, etc.
- c) Erreurs de non-réponse. Malgré tous les efforts déployés pour obtenir une réponse complète des unités échantillonnées, il y aura

to some extent in the survey due to such factors as the household members being on vacation during the interview period. no one being home when the interviewer visited the household, refusal to supply the requested information, etc. For these individuals, the missing data must be imputed either implicitly as in the case of reweighting the respondent records or explicitly as in the case of imputing data to each non-respondent on the basis of a similar respondent record. The bias introduced by nonresponse compensation procedures is unknown, but it is a function of the differences in characteristics between the respondent and non-respondent subsets of the sample. Since the magnitude of this non-response bias is directly proportional to the level of nonresponse, attempts are made to minimize the non-response rate at the data collection stage.

(d) Processing error. Errors may occur in any of the several stages of processing of survey data as for example, data entry, editing, weighting, etc. Welldesigned quality control procedures and continual checking of survey data during the processing phase keep this component of the non-sampling errors at acceptably low levels.

Relationship of Survey Estimates to the National Accounts

Income after tax, as defined in this report, cannot be readily compared to personal disposable income in the National Accounts. Personal disposable income is personal income less direct taxes and other current transfers to government while the Survey of Consumer Finances deducts only income tax from its estimate of total money income to obtain the income after tax aggregate. The two measures of income before tax also lack consistency due to differences in concepts as well as coverage. The relationship of survey income estimates (before tax) to the personal income aggregate in National Accounts is discussed in "Sources, Methods and Estimation Procedures", Catalogue No. 13-207 (1985).

Survey Estimates and Taxation Statistics

A reconciliation was attempted between the survey estimates and data published by Revenue Canada, Taxation for the 1985

toujours certains cas de non-réponse parce que les membres du ménage étaient en vacances pendant la période d'enquête, parce qu'il n'y avait personne à la maison lorsque l'interviewer est passé, parce que l'enquêté a refusé de fournir les renseignements demandés, ou pour d'autres raisons. Aussi faut-il imputer les données manquantes d'une manière implicite, par exemple en donnant un nouveau poids aux enregistrements des répondants, ou encore d'une manière explicite, comme lorsque les données sont attribuées à chaque non-répondant en s'appuvant sur un dossier semblable d'un répondant. Le biais attribuable à l'imputation est inconnu, mais il est fonction des différences de caractéristiques entre le sous-ensemble des répondants et celui des non-répondants de l'échantillon. l'ordre de grandeur de ce biais est directement proportionnel au niveau de la nonréponse. c'est lors de la collecte des données que l'on cherche à réduire le taux de non-réponse.

d) Erreurs de traitement. Il s'agit des erreurs qui peuvent survenir à n'importe quelle étape du traitement des résultats de l'enquête, comme l'entrée des données, le contrôle, la pondération, etc. De bonnes méthodes de contrôle qualitatif et une vérification constante des résultats de l'enquête lors du traitement maintiennent cet élément des erreurs non dues à l'échantillonnage à un niveau suffisamment bas.

Relation entre les estimations de l'enquête et les comptes nationaux

Le revenu après impôt, tel que défini dans le présent bulletin, se prête difficilement à une comparaison avec le revenu disponible des particuliers calculé aux fins des comptes nationaux. Le revenu disponible des particuliers est égal au revenu des particuliers amputé des impôts directs et autres transferts habituels vers les administrations publiques bien que l'enquête sur les finances des consommateurs ne déduise de son estimation du revenu monétaire total que l'impôt sur le revenu afin d'obtenir le revenu global après impôt. Les deux méthodes de calcul du revenu avant impôt manquent cependant d'uniformité à cause de différences au niveau des concepts et du champ d'observation. Le rapport entre les estimations du revenu (avant impôt) établies aux fins de l'enquête et le revenu global des particuliers calculé pour les comptes nationaux est exposé à la section "Sources, méthodes et procédures d'estimation", nº 13-207 au catalogue (1985).

Estimations de l'enquête et statistique fiscale

On a tenté de rapprocher les estimations de l'enquête et les données que Revenu Canada (Impôt) a fait paraître pour l'année d'imposition taxation year in the preliminary report Preliminary Taxation Statistics, (March 1987). To provide comparability of data from both sources, adjustments were made to Taxation Statistics for coverage differences to exclude individual income tax returns from the Yukon, Northwest Territories and from armed forces personnel, as well as, those received from outside Canada. No adjustments could be made for returns filed by inmates of institutions, persons living on Indian reserves, or on behalf of individuals who died at any time during 1985 or early in 1986. Further adjustments were then made to the Taxation Statistics for conceptual differences to exclude taxable benefits from aggregate income subject to tax and to exclude data from the returns of individuals with zero income subject to tax. Since income subject to tax or "total income assessed", the term commonly used in Taxation Statistics, is the only concept suitable for comparison purposes, the total money income of the survey was adjusted to exclude all the income components which are exempt from taxation, such as Guaranteed Income Supplement, workers' compensation and the like. This process was somewhat arbitrary as the source of certain amounts could not be readily identified. Survey estimates were also adjusted to include the taxable instead of the actual amount of dividends from Canadian corporations. (Taxable amount of dividends as measured in Taxation Statistics equals one and one-half times the value of actual dividends.) Finally, an estimated provincial income tax payable by Quebec residents in 1985 was added 12 while an estimated Quebec Abatement was deducted from the calculation of total tax payable of taxation statistics. 13

Since data from the returns of individuals without income subject to tax have been excluded from Taxation Statistics for reconciliation purposes, the remaining number of persons filing income tax forms, taxable as

1985 dans le bulletin préliminaire Statistique fiscale préliminaire, (mars 1987). Afin de pouvoir comparer les données des deux sources, on a modifié les statistiques fiscales pour tenir compte des différences dans le champ d'observation, de manière à exclure les déclarations d'impôt sur le revenu des particuliers du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et des membres des Forces armées, ainsi que de l'étranger. On n'a pu cependant effectuer aucun ajustement pour les déclarations remplies par les pensionnaires d'institutions, les personnes vivant dans des réserves indiennes, ou au nom de particuliers décédés au cours de 1985 ou au début de 1986. Les données de la statistique fiscale ont été ajustées de nouveau pour tenir compte des différences dans les concepts, de manière à exclure les avantages imposables du revenu global assujetti à l'impôt, ainsi que les données des particuliers ayant un revenu assujetti à l'impôt nul. Comme le seul concept de statistique fiscale qui se prête habituellement à des comparaisons entre les deux sources de données est celui du revenu assujetti à l'impôt ou du "revenu imposable", le revenu monétaire total fourni par l'enquête a été ajusté de manière à exclure toutes les composantes du revenu exemptes d'impôt, comme le supplément de revenu garanti, les indemnités pour les accidentés du travail et autres composantes analogues. Ces techniques étaient quelque peu arbitraires puisque la source de certains chiffres n'a pu être vérifiée. Les estimations d'enquête ont également été ajustées pour tenir compte des montants imposables des dividendes des sociétés canadiennes plutôt que des montants réels. (Le montant imposable des dividendes calculé dans la statistique fiscale représente une fois et demie la valeur des dividendes réels.) Enfin, on a ajouté au calcul du montant total de l'impôt à payer, effectué dans la statistique fiscale, un montant estimatif à payer en impôt provincial en 1985 par les résidents du Québec¹² alors qu'on a supprimé le montant esti-matif de l'abattement au Québec¹³.

Puisqu'on a exclu des statistiques fiscales les données obtenues des particuliers sans revenu imposable aux fins du rapprochement, le nombre des autres particuliers ayant rempli une déclaration d'impôt sur le revenu, qu'il soit ou non

¹² Statistiques fiscales des particuliers du Québec, Ministère du Revenu, Québec.

¹³ Revenue Canada treatment of Quebec Abatement on Federal Income Tax Returns for residents of Quebec differs from the treatment by SCF. Since 1980, for Revenue Canada, Quebec Abatement has been part of total credits to be applied against total tax payable and may have resulted in a tax refund. In previous years, the Quebec Abatement was deducted before calculation of total tax payable and could not itself result in a tax refund. For reconciliation purposes, it has been necessary to adjust the aggregate tax payable from Revenue Canada by removing the aggregate value of the Quebec Abatement.

¹² Statistiques fiscales des particuliers du Québec, Ministère du Revenu, Québec.

¹³ Revenu Canada traite l'abattement du Québec dans les déclarations d'impôt fédéral sur le revenu pour les résidents du Québec d'une manière différente de celle de l'EFC. Depuis 1980, l'abattement du Québec fait partie des crédits totaux à déduire du montant total à payer en impôt et peut donner lieu à un remboursement d'impôt. Au cours des années antérieures, il était déduit avant le calcul du montant total à payer en impôt et ne pouvait pas se solder par un remboursement d'impôt. Pour fins de rapprochement, nous avons dû corriger le montant global de l'impôt à payer, fourni par Revenu Canada, en éliminant la valeur globale de l'abattement du Québec.

well as non-taxable, should be less than the number of individuals who were in receipt of some income in the course of the year. Estimates from the survey tend to bear this out. After adjusting figures from Taxation Statistics, there were 14.6 million income tax filers who reported details on their 1985 income. The survey estimate of all income recipients is 17.6 million or 3.0 million more than shown in the Taxation Statistics. The difference, as was to be expected, is mainly concentrated in lower income groups. Text Table X shows all filers from Taxation Statistics and all income recipients from the survey distributed by the size of income subject to tax.

imposable, devrait être inférieur au nombre de particuliers qui ont touché un revenu quelconque au cours de l'année. Les estimations de l'enquête tendent à soutenir cette théorie. Si l'on ajuste les statistiques fiscales, on constate que 14.6 millions de personnes ayant rempli des formules d'impôt sur le revenu ont fourni des détails sur leur revenu en 1985. D'après l'enquête, le nombre estimatif de toutes les personnes ayant reçu un revenu s'élève à 17.6 millions, soit 3.0 millions de plus que le chiffre de la statistique fiscale. La différence, comme il fallait s'y attendre, se situe principalement au niveau des tranches de revenu les plus basses. Le tableau explicatif X présente toutes les personnes avant rempli des formules d'impôt selon la statistique fiscale et toutes les personnes bénéficiaires d'un revenu selon l'enquête, réparties selon la taille du revenu imposable.

TEXT TABLE X. Percentage Distribution of Individuals Who Filed Income Tax Returns and Individuals Who Received Income by Size of Income Subject to Tax, 1985

TABLEAU EXPLICATIF X. Répartition en pourcentage des particuliers qui ont rempli une déclaration d'impôt sur les revenus et des particuliers bénéficiaires d'un revenu, selon la taille du revenu imposable, 1985

Income subject to tax group		Adjusted taxa- tion statistics ¹	Survey estimates ²
Tranche de revenu imposable		Statistique fis- cale ajustée ¹	Estimations de l'enquête ²
		per cent - pource	ntage
Under \$1,000 - Moins de \$1,000		3.5	8.9
\$ 1,000-\$ 1,999		2.8	4.1
2,000- 2,999		2.7	3.2
3,000- 3,999		3.0	5.9
4,000- 4,999		3.2	3.6
5,000- 5,999		3.4	3.5
6,000- 6,999		3.6	3.5
7,000- 7,999		3.5	3.1
8,000- 8,999		3.4	3.0
9,000- 9,999		3.3	3.1
10,000- 11,999		6.3	5.5
12,000- 14,999		8.7	7.4
15,000- 19,999		12.9	11.2
20,000- 24,999		10.4	9.1
25,000- 29,999		8.3	7.0
30,000 and over - et plus		20.8	18.0
Total		100.0	100.0
Average income subject to tax - Revenu imposable moy	ven \$	19,918	17,205
Number of records - Nombre de dossiers	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_	65,703
Estimated numbers - Nombre estimatif	'000,000	14.6	17.6
Aggregate income subject to tax - Revenu imposable	,	, , , , _	
global	\$'000,000	290,981	302,734
Aggregate estimated tax - Estimation de l'impôt	,,	,	,
global	\$'000,000	51,755	50.714
Average estimated tax - Estimation de l'impôt moyen	\$	3,543	2,882

¹ Estimate derived from Revenue Canada, Taxation data and Québec Statistiques fiscales data. The percentage distribution has not been adjusted to exclude taxable allowances and benefits. - Estimation dérivée des données de Revenu Canada (Impôt) et des Statistiques fiscales du Québec. La répartition en pourcentage n'a pas été corrigée pour éliminer les allocations et prestations imposables.

Survey of Consumer Finances, Statistics Canada. - Enquête sur les finances des consommateurs,

Statistique Canada.

Adjusted taxation data for 1985 indicate that the 11.0 million individuals who filed taxable returns received \$273,852 million in aggregate or an average of \$24,841 income subject to tax. Survey estimates reveal 11.0 million individual taxpayers who received a total of \$272,258 million or, on average, \$24,853 income subject to tax. Text Table XI distributes individual taxpayers by size of income subject to tax in 1985.

Les données fiscales ajustées indiquent, pour 1985, que les 11.0 millions de particuliers ayant déclaré un impôt à payer ont reçu \$273,852 millions (chiffre global) ou, en moyenne, un revenu assujetti à l'impôt de \$24,841. Les estimations de l'enquête révèlent que 11.0 millions de contribuables ont reçu au total \$272,258 millions, ou un revenu moyen assujetti à l'impôt de \$24,853. Le tableau explicatif XI présente la répartition des contribuables selon la taille du revenu assujetti à l'impôt en 1985.

TEXT TABLE XI. Percentage Distribution of Taxpayers by Size of Income Subject to Tax, 1985

TABLEAU EXPLICATIF XI. Répartition en pourcentage des contribuables selon la taille du revenu imposable, 1985

Income subject to tax group		Adjusted taxa- tion statistics ¹	Survey estimates ²
Tranche de revenu imposable		Statistique fis- cale ajustée ¹	Estimations de l'enquête ²
		per cent - pource	ent age
Under \$5,000 – Moins de \$5,000		0.1	0.2
\$ 5,000-\$ 5,999		0.3	0.3
6,000- 7,999		4.8	3.6
8,000- 9,999		6.6	6.9
10,000- 14,999		18.4	18.1
15,000- 19,999		17.1	17.4
20,000- 24,999		13.9	14.3
25,000- 29,999		11.1	10.9
30,000 and over - et plus		27.8	28.2
Total		100.0	100.0
Average income subject to tax - Revenu imposable mo	yen \$	24,841	24,853
Number of records - Nombre de dossiers		_	39,546
Estimated numbers – Nombre estimatif Aggregate income subject to tax – Revenu imposable	'000,000	11.0	11.0
global	\$'000,000	273,852	272,258
Aggregate estimated tax – Estimation de l'impôt global	\$'000,000	51,760	50,714
Average estimated tax - Estimation de l'impôt moyen		4,695	4,629

Estimate derived from Revenue Canada, Taxation data and Québec Statistiques fiscales data. The percentage distribution has not been adjusted to exclude taxable allowances and benefits. - Estimation dérivée des données de Revenu Canada (Impôt) et des Statistiques fiscales du Québec. La répartition en pourcentage n'a pas été corrigée pour éliminer les allocations et prestations imposables.
Survey of Consumer Finances, Statistics Canada. - Enquête sur les finances des consommateurs, Statistique Canada.

The difference in the estimated number of taxpayers and in the income subject to tax for the 1985 comparisons can be attributed to sampling errors, reporting errors and conceptual differences. At least part of the discrepancy in the total number of taxpayers is due to our inability to make a fully satisfactory coverage adjustment as discussed earlier. However, aside from the above-mentioned discrepancies, the distributions from the two sources are relatively close.

La différence entre le nombre estimatif de contribuables et le revenu assujetti à l'impôt pour les comparaisons de 1985 peut s'expliquer par les erreurs d'échantillonnage et de déclaration et par les différences de concept. Au moins en partie, la différence du nombre total de contribuables provient du fait qu'il nous a été impossible d'établir un ajustement du champ de l'enquête pleinement satisfaisant (voir pages précédentes). Cependant, à part les différences susmentionnées, les répartitions des deux sources sont relativement proches.

TABLE 1. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS IN CURRENT AND CONSTANT (1985) DOLLARS FOR SELECTED YEARS

TABLEAU 1. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT EN DOLLARS
COURANTS ET CONSTANTS (1985) POUR CERTAINES ANNEES

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
	PER C	ENT - POL	IRCENTAGE							
	CURRE	NT DOLLAR	S - DOLL	ARS COURA	NTS					
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	14.9	8.6	6.2	4.0	2.9	2.1	1.7	1 - 6	1.5	1.
\$ 5,000-\$ 9,999	35.2	22.2	}		10.6	7.7	6.0	5.6	5.7	4.
10,000- 11,999	15.1	12.3	23.5	18.5	5.3	5.0	4.4	3.9	3.5	2.
12,000- 14,999	16.0	18.1	14.6	10.2	8.3	7.4	7.8	7.7	7.1	6.
15,000- 16,999	10 5	01.0	∫ 10.1	8.1	6.8	5.8	5.1	4.8	5.0	5.
17,000- 19,999	12.5	21.3	13.0	12.7	10.3	9.3	8.0	7.6	7.2	7.
20,000- 21,999	3.8	10.0	J 7.2	7.8	7.9	6.4	6.0	5.5	4.7	4.
22,000- 24,999	3.0	10.0	8.6	10.3	10.3	10.1	9.5	8.7	8.0	7.
25.000- 28,999					14.0	14.8	14.3	13.6	13.6	13.
30,000- 34,999					9.5	11.1	11.6	11.7	12.2	12.
35,000- 39,999	2 - 4	7.6	16.8	28.5)			8.7	9.4	9.
40,000- 44,999					14.1	20.3	25.7	6.8	7.1	7.
45,000 AND OVER - ET PLUS					}			13.6	15.0	18.
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
	10,771	14,135	17,159	20,554	23,145	25,747	27,860	29,187	30,081	31,82
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT	9.983	13,159	16,127	19.214	21,463	23,886	25,548	26,659	27,678	29,12
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN	1,945	2,477	2,941	3,691	4,254	4,693	5,121	5,560	5,685	6,23
IOMBRE DE DOSSIERS(1)	20,496	20,458	27,975	28,101	11,204	28,133	28,058	10,374	26,398	26,26
STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	5,229	5,610	5,866	6,015	6,088	6,418	6,556	6,598	6,722	6,84
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		79	90	110	149	131	152	179	164	18
	CONSTA	ANT (1985) DOLLARS	- DOLLA	RS CONSTA	NTS (198	5)			
NDER \$10,000 - MOINS DE \$10,000	8.1	7.1	7.2	6.6	6.0	5.7	5.9	6.0	6.7	6.
10,000-\$14,999	10.2	9.5	8.3	8.9	8.9	8.7	8.9	9.8	9.7	9.
15,000- 19,999	11.6	10.1	8 - 8	8.9	9.2	9.8	11.3	11.5	11.7	12.
20,000- 24,999	15.3	13.2	11.6	11.6	11-4	12.0	12.2	12.9	12.2	11.
25,000- 29,999	14.7	14.2	13.6	13.2	12.4	12.7	13.3	13.0	13.0	13.
30,000- 34,999	12.1	13.0	12.9	12.7	12.7	12.9	12.4	11.6	12.5	12.
35,000- 44,999	15.5	17.4	18.4	19.1	19.1	18.6	17.5	17.2	17.2	17.
45,000 AND OVER - ET PLUS	12.4	15.4	19.3	19.0	20.2	19.6	18.5	18-0	17.2	18.
OTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
VERAGE INCOME AFTER TAX - EVENU MOYEN APRES IMPOT	28,787	30,710	32,151	32,393	33,120	32,750	31.984	31,678	31,287	31,82
	26,632	28,508	30,199	30,303	30,736	30,418	29,345	28,772	28,803	29,12
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$		5,385	5,511	5.816	6,087	5,969	5,879	6,035	5,913	6,23
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$		173	169	176	216	168	176	184	169	18

⁽¹⁾ THE COUNT FOR YEARS PRIOR TO 1977 ARE ACTUALLY "SAMPLE SIZE" AS USED IN PREVIOUS REPORTS. FIGURES FOR 1977 AND SUBSEQUENT YEARS REPRESENT NUMBER OF RECORDS AS DEFINED IN "NOTES AND DEFINITIONS" SECTION. - LES CHIFFRES DES ANNEES ANTERIEURES A 1977 CORRESPONDENT EN FAIT A LA "TAILLE DE L'ECHANTILLON" FIGURANT DANS LES BULLETINS PRECEDENTS. LES CHIFFRES DE 1977 ET DES ANNEES ULTERIEURES REPRESENTENT LE NOMBRE DE DOSSIERS, TEL QU'IL EST DEFINI A LA SECTION "NOTES ET DEFINITIONS".

TABLE 2. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND PROVINCES, 1985

		ATLANTIC	PROVINCES - PF	ROVINCES DE L'ATE	ANTIQUE		
INCOME AFTER TAX GROUP	CANADA	TOTAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
	PER CENT	- POURCENTAG	E				
UNDER \$5.000	1.3	1.3	1.5	0.5	1.5	1 - 1	0.5
\$ 5,000-\$ 9,999	4.7	6.4	7.3	4.3	5.3	7.6	6.2
10,000- 11,999	2.8	4.1	5 - 6	3.8	3.7	3.6	3.5
12.000~ 14.999	6.6	9.7	11.8	10.8	9.2	8.5	7.4
15,000- 16,999	5.0	6.3	5.8	6.5	6.5	6.4	5.0
17.000- 19.999	7.1	9.4	10.1	10.4	9.1	9 - 1	7.4
20,000- 21,999	4.7	6.1	δ.2	6.2	6.0	6.1	5.3
22,000- 24,999	7.2	7.8	8 - 6	9.1	6.4	8.7	8 - 5
25,000- 29,999	13.1	12.6	11.6	11.9	13.1	12.9	14.5
30,000- 34.999	12.1	11.0	10.6	11.0	11.3	10.8	12.8
35,000- 39,999	9.7	8.0	7.7	9.3	8.0	8.0	9 - 0
40,000- 44,999	7.9	5.6	4.4	5.5	6.5	5.5	6.0
45,000 AND OVER	18.0	11.5	8.7	10.8	13.4	11.5	13.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX\$	31,826	27,630	25,668	27,147	29,284	27,149	29,055
MEDIAN INCOME AFTER TAX\$	29,120	24,543	22,559	24,490	25.912	24,588	26,993
AVERAGE ESTIMATED TAX\$	6.233	4,497	3,961	3.796	5.066	4,324	6,013
NUMBER OF RECORDS	26,265	6.239	1,593	743	1.888	2,015	4.073
ESTIMATED NUMBERS	6,848	591	140	33	230	188	1,835
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX \$	184	369	531	542	831	383	352

TABLEAU 2. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LA PROVINCE, 1985

	PRAIRIE P	ROVINCES - PRO	VINCES DES PRAIRIE	ES		
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT
PER CENT -	POURCENTAGE					
0.9	2.2	1.5	3.2	2.0	2.1	MDINS DE \$5,000
3.4	, 4.0	4.9	5.1	3.1	4.7	\$ 5,000-\$ 8,999
2.1	2 - 4	2.7	3.1	2.1	3.0	10,000- 11,999
5.2	6.4	7.0	7.8	5.5	7.2	12,000- 14,999
4.6	5.0	5.7	5.4	4.5	4.9	15,000- 16,999
6.3	7.2	8.0	7.3	6.8	6.4	17,000~ 18,999
4.0	4.6	5.5	4.3	4.3	4.4	20,000- 21,999
6.3	7.4	8.4	7.2	7 - 1	6.2	22,000- 24,999
12.6	12.8	14.0	13.8	11.8	12.0	25,000- 29,999
12.4	11.2	12.4	11.0	10.7	11.6	30,000- 34,999
10.4	9.6	9.1	9.1	10.1	10.3	35,000- 39,999
9.4	8.3	7.5	7.0	9.2	9.2	40,000- 44,999
22.4	19.0	13.4	15.8	22.9	18.0	45,000 ET PLUS
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL
34,694	32,162	29,899	29,817	34,164	31,974 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT
31,855	29,266	27,283	27,412	31,360	29.640 \$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT
7,080	5,834	4,930	5,049	6,571	5,994 \$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
5.049	8,164	1,966	2,544	3,654	2,740	NOMBRE DE DOSSIERS
2,460	1.170	284	261	626	793 '000	O NOMBRE ESTIMATIF
377	279	490	375	446	494 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPO

TABLE 3. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, PROVINCES AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

		ATLANTIC PROVINCES - PROVINCES DE L'ATLANTIQUE							
INCOME AFTER TAX GROUP	CANADA	TOTAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC		
	PER CENT	- POURCENTAGE							
URBAN AREAS, POPULATION 100,000 AND OVER									
UNDER \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 16,999 17,000- 19,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000 AND OVER	1.3 4.1 2.2 5.3 4.2 6.4 4.0 6.6 12.4 12.3 10.2 9.0	1.6 5.1 2.4 6.8 4.4 6.9 4.0 6.7 11.8 9.3 8.5	1.9 6.0 2.0 8.0 5.0 6.8 2.2 8.6 14.8 12.2 10.0 7.5		1.9 3.8 2.3 6.1 3.0 7.5 5.1 4.6 10.1 12.6 9.6 9.7 23.7	0.6 7.2 3.1 7.0 6.9 5.7 3.8 9.2 12.3 13.8 8.1 6.8	1		
TOTAL	100.0	100.0	100.0	(1)	100.0	100.0	100.0		
AVERAGE INCOME AFTER TAX\$	34,255	33.396	31.549		36,059	29.480	30,75		
MEDIAN INCOME AFTER TAX \$	31.413	30,073	28,200		32,225	27,649	28,74		
VERAGE ESTIMATED TAX \$	7,303	6,650	6,171		7,434	5,421	5,94		
UMBER OF RECORDS	10,149	1,120	335		468	317	2,06		
STIMATED NUMBERS	3,878	135	35		69	30	1,11		
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX \$	280	1,275	1,697		2,303	820	48		
ALL OTHER AREAS(2)									
UNDER \$5.000 \$ 5.000-\$ 9.993 10.000- 11.999 12.000- 14.999 15.000- 16.999 17.000- 19.999 20.000- 21.999 22.000- 24.999 22.000- 29.999 35.000- 39.999 45.000- 44.999 45.000- AND OVER	1.3 5.3 3.6 8.4 6.0 7.9 5.5 7.9 14.0 11.8 9.0 6.6 12.7	1.2 6.8 4.6 10.5 6.9 10.2 6.7 8.1 12.9 10.4 7.6 4.8 9.2	1.4 7.8 6.8 13.1 6.1 11.2 7.5 8.5 10.5 10.0 7.0 3.3 6.6	0.5 4.3 3.8 10.8 6.5 10.4 6.2 9.1 11.0 9.3 5.5	1.3 5.9 4.3 10.5 8.0 9.8 6.4 7.2 14.4 10.8 7.4 5.2	1.2 7.6 3.7 8.8 6.3 9.8 6.6 8.6 13.1 10.3 8.0 5.3	0.5 6.5 4.8 9.7 6.3 15.0 12.1 7.4.8 8.7		
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
WERAGE INCOME AFTER TAX\$	28.656	25,928	23.670	27.147	26,379	26,704	26,391		
MEDIAN INCOME AFTER TAX\$	26.479	23,127	20,934	24,490	23,614	24,073	24,42		
VERAGE ESTIMATED TAX \$	4,835	3,862	3,210	3,796	4,050	4,114	4,55		
UMBER OF RECORDS	16,116	5,119	1,258	743	1,420	1,698	2,00		
STIMATED NUMBERS	2.971	456	104	33	161	158	71		
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX \$	216	294	416	542	658	428	483		

⁽¹⁾ NO URBAN AREAS WITH POPULATION 100.000 AND OVER IN PRINCE EDWARD ISLAND. (2) INCLUDES URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100.000, AND RURAL AREAS.

TABLEAU 3. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA PROVINCE ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

	PRAIRIE PR	ROVINCES - PRO	VINCES DES PRAIRIE	S		
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT
PER CENT	- POURCENTAGE					
						REGIONS URBAINES, 100,000 HABITANTS ET PLUS
1.0 3.0 2.0 4.3 4.3 6.0 3.5 5.7 11.9 12.0 10.4 10.0 26.0	1.5 3.7 1.9 5.2 4.1 7.2 4.4 6.7 12.0 11.5 10.2 9.5 21.9	1.2 5.2 1.9 5.5 4.9 8.0 5.0 8.4 14.2 13.0 10.1 7.9	1.5 4.0 2.0 6.8 4.8 8.0 3.8 5.5 13.1 10.7 11.0 9.7	1.7 3.0 1.9 4.8 3.5 6.6 4.3 6.2 10.7 11.0 10.1	2.0 4.0 2.4 6.7 3.8 5.5 3.9 6.4 10.2 11.6 10.6 10.3 22.6	MOINS DE \$5,000 \$5,000-\$9,999 10,000-11,999 12,000-14,999 15,000-16,999 17,000-19,999 20,000-21,999 22,000-24,999 25,000-29,999 30,000-34,999 35,000-39,999 40,000-44,999 45,000 ET PLUS
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL
36,681 33,499 8,029	34.184 31,363 6,606	31,306 28,488 5,683	32,507 30,236 6,163	35.969 33,329 7,156	34.812 \$ 32.212 \$ 6,768 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT REVENU MEDIAN APRES IMPOT ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
2,857	3,070	829	823	1,418	1,038	NOMBRE DE DOSSIERS
1,579	610	169	87	354	435 '000	NOMBRE ESTIMATIF
514	436	714	724	645	800 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMP
						TOUTES LES AUTRES REGIONS(2)
0.8 4.2 2.3 6.9 5.2 7.0 4.8 7.3 13.8 13.0 10.6 8.1	2.8 4.2 3.0 7.6 6.0 7.3 4.7 8.2 13.6 10.8 9.0 7.0	1.9 4.4 3.9 9.2 6.9 8.0 6.2 8.3 13.6 11.7 7.7 6.9	4.1 5.7 3.6 8.3 5.8 6.9 4.5 8.0 14.1 11.1 8.1 5.7	2.4 3.2 2.2 6.4 5.8 7.2 4.2 8.2 10.3 10.1 7.9 18.9	2.2 5.6 3.8 7.8 6.2 7.5 4.9 6.0 14.2 11.7 9.9 7.8	MOINS DE \$5.000 \$5,000-\$9,999 10,000-11,999 12,000-14,999 15,000-16,999 17,000-19,999 20,000-21,999 22,000-24,939 25,000-29,999 30,000-34,999 35,000-39,999 40,000-44,999 45,000 ET PLUS
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL
31,135	29,957	27,826 25,432	28,473 26,115	31,808	28,520 \$ 27,118 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT REVENU MEDIAN APRES IMPOT
29,193	27,297 4,993	3,820	4,492	5,809	5,051 \$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
2,192	5.094	1,137	1,721	2,236	1,702	NOMBRE DE DOSSIERS
881	560	115	174	271		NOMBRE ESTIMATIF
514	339	601	431	590	504 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMP

⁽¹⁾ IL N'EXISTE AUCUNE REGION URBAINE AVEC 100.000 HABITANTS ET PLUS À L'ILE-DU-PRINCE-EDOUARD. (2) COMPREND DES REGIONS URBAINES, MOINS DE 100.000 HABITANTS, ET REGIONS RURALES.

TABLE 4. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES RESIDING IN RURAL AND URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100,000. BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

TABLEAU 4. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES RESIDENTES DES REGIONS RURALES ET URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	CANADA	ATLANTIC PROVINCES PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	QUEBEC	ONTARIO	PRAIRIE PROVINCES PROVINCES DES PRAIRIES	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE
	PER CENT	- POURCENTAGE				
URBAN AREAS, POPULATION 30,000 - 99,999 - REGIONS URBAINES, 30,000 - 99,999 HABITANTS						
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 1.00 - \$ 9.995 12,000 - 14,999 12,000 - 14,999 17,000 - 19,999 20,000 - 21,999 22,000 - 24,999 21,101 - 29,899 21,101	1.2 5.5 2.7 7.6 4.6 6.8 13.4 12.7 10.4 8.3 15.6	1.1 6.9 2.8 8.7 4.8 8.9 5.8 8.8 11.9 10.3 9.5 6.7 13.8	0.4 7.7 3.0 11.0 4.6 7.9 5.9 7.1 14.3 13.6 9.7 4.9 9.8	0.8 4.0 2.8 5.9 4.2 4.7 4.0 6.3 14.1 14.0 11.7 9.8 17.7	2.2 4.2 1.9 6.0 4.5 6.6 2.9 7.2 11.8 12.2 9.8 9.2 21.4	2.7 6.1 2.8 7.5 5.8 8.4 4.2 5.8 12.2 10.2 9.0 9.9 15.4
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	30,474 28,901 5,586 3,330 716	28.797 25.940 4.919 687 74	27.079 25.827 4.994 439 16C	32,235 31,141 5,960 764 293	33.410 31.089 6.444 955 77	29.794 27,754 5.297 485 111
URBAN AREAS, POPULATION UNDER 30,000 - REGIONS URBAINES, MOINS DE 30,000 HABITANTS	332	751	300	054	000	800
UNDER \$5,00C - MOINS DE \$5,00C \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 16,999 17,000- 19,999 20,000- 24,999 22,000- 24,999 30,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS	1.2 5.3 3.6 8.0 5.2 7.7 5.8 8.5 13.7 12.4 6.4 12.7	1.5 7.3 4.0 10.2 5.5 9.8 6.1 7.2 12.6 11.8 8.8 5.6 9.7	0.7 6.2 5.2 7.5 5.8 6.4 7.0 10.6 15.5 12.2 7.5 4.6 10.7	0.9 4.8 1.9 8.2 5.0 8.7 6.1 9.0 11.7 13.3 10.6 6.9 12.8	1.3 3.2 2.6 7.9 4.8 6.6 4.8 8.1 14.4 11.8 9.7 8.0 16.8	1.9 5.7 4.8 6.7 4.9 7.7 3.9 5.9 14.6 12.3 10.5 7.3 13.7
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	28,786 26,704 5,073 5,309 959	26.522 24.330 4.230 1.561 134 405	27.411 25.170 5.191 727 239 767	29.432 27,310 5.086 662 266	30.966 28.713 5,334 1.652 186	29.189 27.902 5.318 707 133
RURAL AREAS - REGIONS RURALES						
UNDER \$5.000 - MDINS DE \$5.000 \$ \(\) \(1.6 5.2 4.1 9.0 7.3 8.7 5.8 8.0 14.5 10.9 8.0 5.7	1.1 6.6 5.5 11.2 8.3 10.7 7.3 8.4 13.3 9.7 6.4 3.8 7.5	0.5 6.1 5.3 10.7 7.6 9.5 9.3 15.0 11.2 6.7 4.9 6.6	0.6 3.9 2.3 6.8 6.1 7.8 4.4 6.7 15.3 12.0 9.6 7.6 17.0	3.9 4.9 3.5 7.2 7.8 5.1 8.5 13.5 9.8 13.8 13.8	1.9 4.9 3.8 9.3 8.1 6.9 6.2 15.7 12.3 10.0 6.4 8.1
AYERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	27.554 25.085 4.245 7.477 1,295	24.744 21.805 3.344 2.871 248	28,272 23,201 3,847 843 3,6	31.544 28.759 5.098 766 321	28.425 25.474 4.399 2.487 296	26.495 25.780 4.498 510
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX - ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT\$	322	433	638	946	531	616

TABLE 5. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, AGE AND SEX OF HEAD, 1985

TABLEAU 5. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, L'AGE ET LE SEXE DU CHEF, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	TOTAL	24 YEARS AND UNDER 24 ANS ET MOINS	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 YEARS AND OVER 65 ANS ET PLUS	65-69	70 YEARS AND OVER 70 ANS ET PLUS
	PER CEI	NT - POURCEM	ITAGE							
ALL FAMILIES - ENSEMBLE DES FAMILLES										
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 16,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 24,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS	1.3 4.7 2.8 6.6 5.0 7.1 4.7 7.2 13.1 12.1 9.7 7.9 18.0 100.0	9.5 6.4	1.4 5.3 3.0 5.0 3.7 7.3 5.6 5.9 16.5 15.4 10.7 10.7	1.1 3.2 2.5 3.6 3.2 5.7 3.5 6.3 12.9 13.2 12.4 10.0	0.7 3.2 1.6 3.5 2.7 4.5 2.8 6.0 10.8 12.3 11.1 10.7 30.1	1.7 4.0 2.3 4.6 5.4 5.2 6.8 11.7 11.7 9.8 8.9 24.3	1.5 7.0 2.8 8.0 5.3 7.9 5.7 8.8 12.1 10.9 7.8 5.4 17.0	0.4 3.3 4.3 18.2 13.4 11.7 6.5 7.5 11.2 6.5 4.1 3.6 9.3	0.5 3.5 4.5 12.6 10.5 11.9 7.3 8.6 11.2 8.0 5.3 6 12.6 100.0	0.3 3.2 4.2 21.8 15.2 11.6 6.9 11.1 5.5 3.4 3.6 7.2
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	31.826	20,141	29 054	34 855	38 767	35,612	29 936	24,880	27,042	23,462
MEDIAN INCOME AFTER TAX -	\$ 29,120	19,181	28,273	33,046	35,864	32,011		19,673	21,797	18,345
AVERAGE ESTIMATED TAX ~	6,233 26,265 6.848	3,087 1,251 313	5,938 6,420 1,613	7,603 6,383 1,695	8,152 4,439 1,228	7,104 2,063 552	5,477 1,817 483	2,776 3,892 965	3,340 1,483 382	2,406 2,409 583
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		420	262	329	399	734	600	339	591	404
MALE HEAD - CHEF DE SEXE MASCULIN										
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 16,999 17,000- 19,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS	0.9 2.6 2.1 6.0 4.7 6.7 4.6 7.2 13.5 10.6 8.7 19.7	2.3 6.2 4.3 8.5 7.9 12.9 6.6 11.9 18.5 9.8 5.9 2.7 2.4	0.7 1.6 1.8 4.1 3.2 7.0 5.6 8.4 17.9 17.1 12.0 8.5 11.9	0.7 1.5 1.3 2.9 2.5 4.6 3.2 6.2 13.0 14.0 13.8 11.4 24.9 100.0	0.7 2.2 1.3 2.7 2.3 4.2 2.6 5.7 10.7 11.6 11.4 32.5	1.5 3.6 2.3 3.9 3.1 5.3 5.1 6.6 11.0 10.0 9.3 25.7	1.6 6.6 2.3 7.8 5.0 8.0 6.1 8.0 12.0 11.1 7.9 5.5	0.4 3.0 4.1 18.7 14.0 11.8 6.2 7.7 10.7 6.4 4.2 3.5 9.4	0.5 3.4 4.5 12.5 10.7 7.3 8.6 11.0 7.7 5.4 3.5 13.1	0.4 2.7 3.7 23.1 16.4 11.9 5.4 7.0 10.5 5.5 3.4 3.5
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	ל א א כב ל	22,989	31.017	37,029	40,226	36,643	30,527	24,906	27.293	23,221
MEDIAN INCOME AFTER TAX -	30,684	22,299	29,863	35,029	37,374	32,895	26,912	19,500	21,835	17,960
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN	6.726	3,809 955 238	6,547 5,735 1,429	8,313 5,675 1,494	8,586 4,044 1,112	7,493 1,863 502	5,650 1,656 438	2,739 3,431 853	3,388 1,370 353	2,281 2,061 500
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	195	483	270	342	426	793	632	382	636	451
FEMALE HEAD - CHEF DE SEXE FEMININ										
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5.000-\$ 9.999 10.000- 11.999 12.000- 14.999 15.000- 16.999 17.000- 19.999 20.000- 21.999 22.000- 24.999 25.000- 29.999 30.000- 34.999 40.000- 44.999 45.000 AND OVER - ET PLUS	4.7 20.6 8.4 11.3 6.9 9.5 5.3 6.9 10.0 6.6 3.0 2.4 4.4	15.1 48.4 1.6 3.6 3.0 3.0 2.4 2.7 0.3 1.0 0.5	6.7 33.9 12.1 11.5 7.1 9.7 5.4 4.3 5.3 1.6 0.6 0.8 1.0	4.4 16.5 10.8 9.0 7.8 13.5 5.2 7.2 12.4 7.3 2.1 1.2 2.5	1.5 12.4 4.9 11.5 6.2 7.3 4.2 9.1 11.5 13.8 6.4 3.7 7.5	3.7 8.1 2.9 12.0 7.7 5.9 6.9 8.1 12.2 8.5 7.4 5.7	0.7 10.6 6.7 9.8 8.2 6.8 1.8 16.1 13.3 8.8 6.8 4.5 5.7	0.1 5.8 6.6 14.2 8.3 11.1 8.8 6.7 14.7 7.1 3.3 4.2 9.1	(1)	0.2 6.2 7.4 14.2 8.4 10.0 9.4 6.3 15.1 5.6 3.3 10.1
AVERAGE INCOME AFTER TAX ~ REVENU MOYEN APRES IMPOT	19.319	11,070	13,853	18,637	24,778	25.400	24,170	24,682		24,909
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$	16,451	8,606	11,556	17,301	22.652	23,031	22,989	20,899		20.786
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF 'OO(2,906	787 296 75	1.230 685 185	2,308 708 200	3,995 395 116	3,252 200 51	3,795 161 45	3,058 461 112		3,159 348 83
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT - \$	297	496	385	483	1,080	1,191	1,400	883		1,092

⁽¹⁾ SAMPLE INADEQUATE FOR RELIABLE ESTIMATE. - ECHANTILLON INSUFFISANT POUR FOURNIR UNE ESTIMATION FIABLE.

TABLE 6. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF FAMILY, 1985

TABLEAU 6. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION
ET LA TAILLE DE LA FAMILLE, 1985

	ALL FAMILIES	SIZE OF FA	MILY - TAILLE DE	LA FAMILLE	
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	ENSEMBLE DES FAMILLES	2	3	4	5 OR MORE - 5 OU PLUS
	PER CENT - POURCE	ENTAGE			
CANADA					
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5.000 \$ 5.000-\$ 9.999 10.000- 11.999 12.000- 14.999 15.000- 16.999 17.000- 19.999 20.000- 21.999 22.000- 24.999 22.000- 24.999 35.000- 39.999 40.000- 34.999 35.000- 39.999 40.000- 44.999	1.3 4.7 2.8 6.6 5.0 7.1 4.7 7.2 13.1 12.1 9.7 7.9 18.0	1.7 7.6 3.4 11.0 7.7 9.1 5.8 7.9 12.7 10.0 7.0 5.6 10.6	1.7 4.8 3.3 4.6 3.7 6.9 4.8 7.7 12.7 12.6 10.4 8.8 18.2	0.6 1.8 2.0 3.4 2.9 5.2 3.6 6.0 14.4 14.5 12.4 9.5 23.7	0.8 1.3 1.8 3.6 2.9 5.1 3.3 6.4 12.2 12.7 11.4 10.3 28.2 100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT\$	31,826	26,650	32.240	36,075	38,052
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ EVERAGE ESTIMATED TAX -	29,120	23,436	29,978	33,497	34,954
ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$ VUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000 STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	6.848	4,910 9,827 2,648	6,508 5,891 1,573	7,562 6,448 1,667	7,123 4,099 960
RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ ATLANTIC PROVINCES - PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	184	233	317	369	485
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5.000 \$5.000-\$ 9.999 10.000- 11,999 12.000- 14.999 15.000- 16.999 17.000- 19.999 20.000- 21.999 22.000- 24.999 25.000- 29.999 35.000- 34.999 35.000- 39.999 40.000- 44.999 45.000 AND OVER - ET PLUS	1.3 6.4 4.1 9.7 6.3 9.4 6.1 7.8 12.6 11.0 8.0 5.6 11.5	2.5 10.2 6.3 17.6 9.4 10.2 6.0 6.7 8.3 8.0 5.1 3.6 6.2	1.5 6.9 3.6 6.8 6.2 10.6 7.1 8.4 14.1 10.6 7.3 5.4 11.4	0.4 4.0 2.2 6.2 4.6 8.7 5.3 9.0 16.4 13.2 11.6 6.5 11.9	0.4 2.8 3.5 4.6 3.7 7.7 6.1 7.3 13.1 13.4 8.9 8.2 20.1
VERAGE INCOME AFTER TAX -	27,630	22,049	28,055	29,908	33,338
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ VERAGE ESTIMATED TAX -	24,543	18.175	24,560	27,917	30,253
STIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$ UMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF 'OOD TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	4,497 6,239 591	3,316 1,991 189	4,801 1,387 134	5,169 1.623 154	5,194 1,238 113
RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	369	420	1,170	474	721
NUEBEC INDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 18,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 30,000- 34,999 40,000- 44,999 40,000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS OTAL	0.9 6.2 3.5 7.4 5.0 7.4 5.3 8.5 14.5 12.8 9.0 6.0 13.5	1.1 11.2 4.1 11.8 7.6 8.6 5.7 9.2 14.2 10.3 5.1 3.4 7.8	1.5 5.3 3.7 5.1 3.9 8.4 6.7 9.8 12.5 14.0 9.3 7.4 12.5	0.3 1.6 3.2 4.2 2.8 5.3 4.4 6.6 17.1 14.3 13.8 7.3 19.0	0.3 1.4 1.5 4.9 3.2 5.9 3.2 7.7 14.6 15.3 11.4 8.7 22.0
VERAGE INCOME AFTER TAX - EVENU MOYEN APRES IMPOT	29.055	24.345	29,304	33.445	34.635
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT\$	26,993	21.992	27,235	31.565	32,423
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ UMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	6,013 4,073 1,835	4.829 1.519 709	6,129 980 454	7,537 998 437	6,530 576 235
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	352	454	604	602	778

TABLE 6. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF FAMILY, 1985 - CONCLUDED

TABLEAU 6. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION
ET LA TAILLE DE LA FAMILLE, 1985 - FIN

	ALL FAMILIES	SIZE OF FA	MILY - TAILLE DE	LA FAMILLE	
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	ENSEMBLE DES FAMILLES	2	3	4	5 OR MORE - 5 OU PLUS
	PER CENT - POURCE	ENTAGE			
ONTARIO					
UNDER \$5.000 - MDINS DE \$5.000 \$ 5.000-\$ 9.999 10.000- 11,999 12.000- 14,999 15.000- 16,995 17,000- 19,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35.000- 39,999 40.000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS	0.9 3.4 2.1 5.2 4.6 6.3 4.0 6.3 12.4 10.4 9.4 22.4	1.3 5.2 2.5 9.7 7.8 9.6 5.8 7.8 12.8 11.0 7.8 6.6 12.2	1.1 4.4 2.6 3.1 3.2 5.1 3.2 6.6 13.8 12.1 12.3 10.0 22.7	0.4 1.4 1.3 1.7 2.5 4.2 2.8 4.6 12.4 15.1 11.5 11.5 10.0	0.6 0.5 1.9 2.7 2.4 3.4 2.2 4.5 10.4 11.9 12.9 11.6 35.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT\$ MEDIAN INCOME AFTER TAX -	34,694	28,469	35,189	39,652	41,865
REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX -	31,855	25,150	32,910	36,589	38,677
ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000 STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	7.080 5,049 2.460	5,383 1,944 935	7.602 1.154 561	8,480 1,228 618	8,322 723 345
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	377	455	606	795	1,086
PRAIRIE PROVINCES - PROVINCES DES PRAIRIES UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	2.2	2.3	2 - 4	1.7	2.2
\$ 5,000-\$ 9,989 10,000- 11,999 12,000- 14,998 15,000- 16,998 17,000- 19,999 20,000- 21,998 22,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,998 35,000- 39,989 40,000- 44,999 45,000 AND OVER - ET PLUS	4.0 2.4 6.4 5.0 7.2 4.6 7.4 12.8 11.2 9.6 8.3 19.0	5.6 3.4 10.2 7.5 9.5 5.6 7.8 12.5 9.7 7.5 6.0 12.5	4.4 2.6 5.2 3.1 6.3 3.9 7.4 12.4 11.7 10.8 9.0 20.8 100.0	2.0 1.4 3.8 3.1 5.4 4.0 6.7 13.7 11.7 9.9 22.8	2.1 1.3 2.2 4.1 5.5 3.7 7.5 12.7 10.4 10.1 10.7 27.5
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	32,162	27,482	33,015	35,953	37,165
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT\$ AVERAGE ESTIMATED TAX -	29,266	24,296	30,959	32,988	34,208
ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000 STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	5,834 8,164 1,170	4,720 3,205 461	6,029 1,774 253	6,993 1,957 281	6,628 1,228 175
RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	279	348	500	588	768
NOTE STANDARD OF STANDARD STAN	2.1 4.7 3.0 7.2 4.9 6.4 4.4 6.2 12.0 11.6 10.3 9.2 18.0 100.0	2.6 7.5 3.0 10.5 7.4 7.4 5.9 6.6 12.6 8.9 7.6 11.5	2.9 3.7 5.0 5.3 3.9 6.8 4.0 5.8 9.3 13.6 8.9 11.1 19.9	1.0 1.8 2.1 3.8 2.6 4.7 2.2 5.4 14.2 15.5 14.0 9.6 23.1	0.6 1.2 1.3 4.8 1.1 5.0 3.6 6.7 10.4 13.2 11.2 10.9 30.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	31,974	27,840	32,481	35,631	39.950
MEDIAN INCOME AFTER TAX - MEVENU MEDIAN APRES IMPOT\$ MVERAGE ESTIMATED TAX -	29.640	24.520	31,272	33,919	35,974
IVERAGE ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ IUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS 'STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF 'OOC TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	5,994 2,740 793	4,925 1,168 354	5,970 596 171	7,403 642 177	7,455 334 92
RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	494	679	859	733	1,140

TABLE 7. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, NUMBER OF CHILDREN UNDER 6 YEARS, NUMBER OF CHILDREN UNDER 16 YEARS, NUMBER OF CHILDREN UNDER 18 YEARS, 1985

TABLEAU 7. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 6 ANS, LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS ET LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 18 ANS, 1985

	CHILDREN UNDER 6 Y ENFANTS MOINS DE 6				
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NONE - AUCUN(1)	TOTAL	1	2	3 OR MORE 3 OU PLUS
	PER CENT - POURCEN	TAGE			
NDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	1.0	2.2	2.6	1.5	1-7
5.000-\$ 9,999	4.1	6.3	7.4	4.0	5.8
0.000- 11,999	2.7	3.1	3.2	3.0	3.5
2,000- 14,999	7.1	5.1	4.9	5.5	5.9
5,000- 16,999	5.4	3.5	2.9	4.5	4.9
7,000- 19.999	7.1	7.1	7.0	7.1	8.5
0,000- 21,999	4.5	5.1	5.0	5.2	4.5
2,000- 24.999	7.0	7.7	7.3	8 - 4	11.3
5,000- 29,999	12.3	15.4	15.2	15.8	15.4
0,000- 34,999	11.6	13.8	13.5	14.9	8 - 2
5,000- 39,999	9.5	10.2	10.1	10.3	12.0
0,000- 44,999	8.1	7.3	7.5	6.9	7.9
5.000 AND OVER - ET PLUS	19.5	13.2	13.5	12.8	10.3
TAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
ERAGE INCOME AFTER TAX - VENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 32,512	29,580	29.341	30.237	28.385
DIAN INCOME AFTER TAX - VENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 29.468	28,206	28,216	28,410	26,212
ERAGE ESTIMATED TAX - TIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$ 6,334	5,901	5,798	6,258	4,764
MBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	19.787	6.478	4.219	1,976	283
IMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF 'OC	5,246	1,602	1.059	486	56
ANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TA REUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		314	351	525	1.218

SEE FOOTNOTE AT END OF TABLE. - VOIR LA NOTE A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 7. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS, NUMBER OF CHILDREN UNDER 6 YEARS, NUMBER OF CHILDREN UNDER 16 YEARS AND NUMBER OF CHILDREN UNDER 18 YEARS, 1985 - CONCLUDED

TABLEAU 7. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 6 ANS, LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS ET LE NOMBRE D'ENFANTS DE MOINS DE 18 ANS, 1985 - FIN

	CHILDREN ENFANTS	CHILDREN UNDER 18 YEARS ENFANTS MOINS DE 18 ANS								
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NONE - AUCUN(1)	TOTAL	1	2	3 OR MORE 3 OU PLUS	NONE - AUCUN(1)	TOTAL	1	2	3 OR MOR 3 OU PLU
	PER CENT	- POURCE	NTAGE							
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5.000	1.0	1.6	1.9	1.5	1.4	1.0	1.6	2.0	1.3	1.4
\$ 5.000-\$ 9.999	3.9	5.5	7.4	4.5	3.3	3.8	5.4	7.8	4.1	3.2
10,000- 11,999	2.5	3.1	3.1	2.8	4.0	2.6	3.0	2.9	2.8	3.7
12,000- 14,999	8.3	4.7	4.9	4.1	5.8	8.8	4.6	4.6	4.3	5.5
15.000- 16.999	6.3	3.5	3.3	3.4	4.2	6.6	3.5	3.3	3.4	4.1
17.000- 19,999	7.7	6.4	6.3	6.1	7.3	7.8	6.4	6.7	5.9	6.7
20.000- 21,999	5.0	4.2	4.5	3.8	4.6	5.2	4.2	4.4	3.9	4.3
22,000- 24.999	7.4	6.9	6.7	6.8	7.7	7.6	6.8	6.7	6.6	7.2
25,000- 29,999	12.1	14.1	12.7	15.6	13.9	12.4	13.7	12.2	15.2	13.6
30,000- 34,999	10.7	13.6	13.0	14.2	13.5	10.7	13.3	11.9	14.7	13.2
35,000- 39,999	8.5	11.0	9.8	12.1	11.4	8.4	10.9	9.5	11.8	11.9
40.000- 44.999	7.6	8.3	8.0	8.4	9.0	7.4	8.4	8.3	8.2	9.1
45.000 AND OVER - ET PLUS	19.0	16.9	18.3	16.7	13.8	17.7	18.2	19.7	17.7	16.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 31,991	31,644	31,496	32,218	30,557	31,380	32,240	31,917	32,813	31,630
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 28,257	29,942	29,668	30,475	29,188	27,692	30,323	29,749	30,848	30,122
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$ 6,058	6,427	6.298	6,860	5.653	5,899	6.542	6.453	6.876	5,970
NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	13.250	13,015	5,324	5,306	2,385	12,074	14.191	5,456	5,806	2,929
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF'C	00 3,605	3,243	1.372	1,347	525	3.291	3.557	1.417	1,490	650
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX - ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 239	255	368	352	419	245	258	356	399	445

⁽¹⁾ ALL FAMILIES WITHOUT ANY CHILDREN UNDER 6/16/18 YEARS OF AGE. ENSEMBLE DES FAMILLES N'AYANT PAS D'ENFANTS DE MOINS DE 6/16/18 ANS.

TABLE 8. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND FAMILY CHARACTERISTICS, 1985

TABLEAU 8. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LES CARACTERISTIQUES
DE LA FAMILLE, 1985

	HUSBAND-WIFE	FAMILIES - FAM	LONE-PARENT	FAMILIES	ALL OTHER			
	MARRI ED	MARRIED COUPLE	es - COUPLES	MARIES	FAMILLES MO	NOPARENTALES	ALL OTHER FAMILIES	
INCOME AFTER TAX GROUP FRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	COUPLES ONLY COUPLES MARIES SEULEMENT	WITH SINGLE CHILDREN ONLY AVEC ENFANTS CELIBATAIRES SEULEMENT	WITH OTHER RELATIVES ONLY AVEC AUTRES PARENTS SEULEMENT	ALL OTHER ENSEMBLE DES AUTRES COUPLES	MALE HEAD CHEF DE SEXE MASCULIN	FEMALE HEAD CHEF DE SEXE FEMININ	ENSEMBLE DES AUTRE FAMILLES	
	PER CENT - P	OURCENTAGE						
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	1.1	0.7	0.4	0.3	1.7	5 - 4	1.3	
5,000-\$ 9,999	4.2	1.5	0.2	0.7	9.9	24.5	5.	
10,000- 11,999	2.8	1.7	0.2	0.8	3.9	9.5	3.!	
12,000- 14,999	. 10.8	3.3	0.8	1.6	9.3	11-4	10.8	
15,000- 16,999	7.9	2.9	3.8	1.5	4.8	6.5	7.!	
17,000- 19,999	8 - 8	5.5	4.2	4.0	11.5	9.1	10.	
20,000- 21,999	5.6	4.0	7.9	2.2	4.4	4 - 8	7.	
22,000- 24,999	8.0	6.8	9.4	4.4	9.3	7.2	6.	
25,000- 29,999	13.2	13.8	7.3	10.4	16.3	8.7	14.	
30,000- 34,999	11.0	14.1	11.8	12.5	6.8	5.2	11.	
35,000- 39,999	8.0	12.2	11-8	12.8	4.5	2.8	4.	
40,000~ 44,999	6.3	10.0	14.0	10.5	4.7	1 - 4	6.	
45,000 AND OVER - ET PLUS	12.3	23.3	28.2	38.4	13.1	3.5	9.	
OTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.	
VERAGE INCOME AFTER TAX - EVENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 28,447	36,127	38,216	42,802	27,379	17,801	26,26	
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 25,325	33,434	36.691	39,571	23,502	14,784	23,60	
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$ 5,432	7,612	5,826	6,881	5,057	2,218	3,70	
IMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	7,772	13,790	211	825	411	2,301	95	
TIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF	000 2,088	3,512	58	207	104	631	24	
ANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER REUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		258	1.742	940	1.640	324	59	

TABLE 9. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES (1) BY INCOME AFTER TAX GROUPS, FAMILY CHARACTERISTICS AND COMBINATION OF INCOME RECIPIENTS, 1985

TABLEAU 9. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES (1) SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LES CARACTERISTIQUES DE LA FAMILLE ET SELON DIVERSES COMBINAISONS DE BENEFICIAIRES D'UN REVENU, 1985

		IFE FAMILIES EPOUX-EPOUS				FAMILIES DES AUTRES FAM	ILLES	
-	INCOME REG	CIPIENTS IRES D'UN RE	EVENU		INCOME RE BENEFICIA	CIPIENTS IRES D'UN REVE	NU	
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	HUSBAND ONLY EPOUX SEULEMENT	HUSBAND AND WIFE ONLY EPOUX ET EPOUSE SEULEMENT	HUSBAND AND OTHER FAMILY MEMBERS (2) EPOUX ET AUTRES MEMBRES DE LA FAMILLE	THAN HUSBAND AUTRES QUE	HEAD ONLY CHEF SEULEMENT	(2)	OTHER THAN HEAD AUTRES QUE LE CHEF	TOTAL
BY INCOME AFTER TAX GROUP - PAR TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	PER CENT -	- POURCENTAC	SE					
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 16,999 17,000- 19,999 20,000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999 30,000- 34,999 35,000- 39,999 40,000- 44,999 40,000- 44,999	2.4 7.3 4.2 8.2 6.6 7.2 10.1 17.4 12.2 7.3 3.1 4.3	0.4 1.9 2.1 7.1 5.4 7.3 4.6 7.6 14.1 13.4 11.1 8.9	0.3 0.7 0.8 1.9 2.1 3.5 2.9 4.9 9.8 12.5 11.8 11.5 37.2		8.0 34.2 11.0 11.0 6.4 9.1 4.3 5.0 6.5 2.5 0.9	1.0 6.6 4.7 10.9 6.8 10.0 6.4 8.8 14.3 10.1 5.4 9.9		1.2 4.7 2.8 5.0 7.1 4.7 7.2 13.1 12.1 9.7 7.9
FOTAL	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	24,193	32,050	42,444	(3)	13,947	26,038	(3)	31,849
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT\$	23.324	29,792	39,469		11,418	23,208		29,133
AVERAGE ESTIMATED TAX ~ ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$	5,063	6,564	8,280		1,579	3,850		6,237
JUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	3,301	13,354	5,855		1,546	2,111		26,251
STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	803	3,482	1,554		410	570		6,844
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX PREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	302	228	426		358	442		185
/ITHIN INCOME AFTER TAX GROUP - NANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT								
INDER \$5.000 - MOINS DE \$5,000 15.000-\$ 9,999 10.000- 11,999 12.000- 14,999 15.000- 16,999 17.000- 19,999 20.000- 21,999 22,000- 24,999 25,000- 29,999 35.000- 34,999 35.000- 34,999 40.000- 44,899	23.2 18.4 17.3 14.6 15.5 16.0 18.2 16.4 15.7 11.8 8.9 4.6 2.8	18.7 21.1 37.8 54.6 55.4 52.5 50.6 53.5 54.9 56.4 58.3 56.7 45.3	5.5 3.4 6.6 6.6 9.8 11.4 14.1 15.5 17.1 23.4 27.6 33.0 46.9	6.0 0.9 0.6 0.5 0.1 0.5 0.2 0.2 0.2 0.2	39.3 44.0 23.5 10.0 7.7 7.7 5.5 4.2 3.0 1.2 0.5 0.3	7.0 11.8 14.0 13.7 11.4 11.8 10.2 9.1 6.9 4.6 5.3 4.6	0.3 0.3 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
OTAL	11.7	50.9	22.7	0.3	6.0	8.3	0.0	100.0

⁽¹⁾ EXCLUDED FROM THIS TABLE ARE 4,780 FAMILIES WHO RECEIVED NO MONEY INCOME IN 1985.
4,780 FAMILLES N'AYANT PAS TOUCHE DE REVENU MONETAIRE EN 1985 NE SONT PAS COMPRISES DANS LE PRESENT TABLEAU.

(2) "OTHER FAMILY MEMBERS" ARE CHILDREN AND/OR OTHER RELATIVES AND MAY ALSO INCLUDE THE WIFE IN COLUMN 3.
LES "AUTRES MEMBRES DE LA FAMILLE" SONT DES ENFANTS ET (OU) D'AUTRES PARENTS ET PEUVENT AUSSI INCLURE
L'EPOUSE DANS LA COLONNE 3.

(3) COMPLETE DATA ARE NOT GIVEN FOR THIS CLASSIFICATION BECAUSE THE SAMPLE WAS INADEQUATE TO PROVIDE RELIABLE ESTIMATES.
CE CLASSEMENT NE COMPREND PAS TOUTES LES DONNEES, CAR L'ECHANTILLON ETAIT INSUFFISANT POUR FOURNIR DES ESTIMATIONS FIABLES.

TABLE 10. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND TENURE, 1985

TABLEAU 10. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LE MODE D'OCCUPATION, 1985

		DME AFTER TAX ANCHE DE REVEN		POT	WITHIN INCOME AFTER TAX GROUP DANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT					
INCOME AFTER TAX GROUP	OWNERS	- PROPRIETAIR	ES	DENTERC	OWNERS - PROF	PRIETAIRES	RENTERS			
TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT		WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	RENTERS (1) LOCATAIRES	WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	(1) LOCATAIRES	TOTAL		
	TOTAL	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECA:	I RE	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECAIRE				
	PER CEN	IT - POURCENTA	GE							
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	0.8	0.5	1.1	2.6	14.1	29.4	56.5	100.0		
\$ 5,000~\$ 9,999	2.5	1.6	3.4	10.3	12.9	25.6	61.5	100.0		
10,000- 11,999	1.8	1.2	2.6	5.3	15.5	31.7	52.8	100.0		
12,000- 14,999	5 - 4	3.0	7.9	9.9	16.9	41.5	41.6	100.0		
15,000- 16,999	4.2	2.3	6.3	6.9	17.2	44.0	38.8	100.0		
17,000- 19,999	5.9	4.6	7 - 4	9.9	24.7	36.3	39.1	100.0		
20.000- 21,999	4.2	3.9	4.5	5.9	31.5	33.2	35.3	100.0		
22,000- 24,999	6.4	6.0	6.9	9.2	31.2	33.4	35.4	100.0		
25,000- 29,999	12.8	13.3	12.3	13.7	38.2	32.7	29.1	100.0		
30,000- 34,999	12.8	14.7	10.7	10.2	45.7	30.9	23.5	100.0		
35,000- 39,999	11.2	13.4	8.8	5 - 8	51.8	31.5	16.7	100.0		
40,000~ 44,999	9.5	11.5	7.2	4.0	54.3	31.6	14.0	100.0		
45.000 AND OVER - ET PLUS	22.6	24.0	21.0	6.1	49.9	40.6	9.4	100.0		
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	37.5	34.8	27.8	100.0		
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 34,997	36,805	33,049	23,584						
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 32,338	34,628	29,083	21,673						
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$ 7,142	8,147	6,059	3,869						
NUMBER OF RECORDS - OMBRE DE DOSSIERS	20,051	9,729	10,322	6,214						
STIMATED NUMBERS - IDMBRE ESTIMATIF	0 4,946	2,565	2,381	1.902						
STANDARD ERROR OF AVERAGE NCOME AFTER TAX - RREUR TYPE DU REVENU MOYEN PRES IMPOT	\$ 212	270	273	240						

⁽¹⁾ INCLUDES ROOMERS, LODGERS AND FAMILIES WHO RECEIVE FREE LODGING OR WHO RESIDE WITH EMPLOYERS. COMPREND LES CHAMBREURS ET LES FAMILLES LOGEES GRATUITEMENT OU HABITANT CHEZ L'EMPLOYEUR.

TABLE 11. AVERAGE SIZE OF FAMILIES, AVERAGE NUMBER OF CHILDREN UNDER 6, 16, AND 18 YEARS, INCOME RECIPIENTS, INCOME EARNERS AND TAXPAYERS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 11. TAILLE MOYENNE DES FAMILLES, NOMBRE MOYEN D'ENFANTS DE MOINS DE 6, 16, ET 18 ANS, DE BENEFICIAIRES D'UN REVENU,
DE PERSONNES GAGNANT UN REVENU ET DE CONTRIBUABLES, SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

		AVERAGE NUMBER					
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	AVERAGE FAMILY SIZE TAILLE MOYENNE DE LA FAMILLE	CHILDREN UNDER 6 YEARS ENFANTS DE MOINS DE 6 ANS	CHILDREN UNDER 16 YEARS ENFANTS MOINS DE 16 ANS	CHILDREN UNDER 18 YEARS ENFANTS DE MOINS DE 18 ANS	INCOME RECIPIENTS BENEFICIAIRES D'UN REVENU	INCOME EARNERS PERSONNES GAGNANT UN REVENU	TAXPAYERS CONTRIBUABLES
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5.00	00 2.83	0.51	1.02	1.11	1.28	0.72	0.03
\$ 5,000-\$ 9,999	2.56	0.40	0.87	0.94	1.38	0.62	0.08
10,000- 11,999	2.91	0.36	0.96	1.04	1.66	0.81	0.20
12,000- 14,999	2.66	0.25	0.62	0.69	1.82	0.82	0.32
15,000- 16,999	2.73	0.25	0.61	0.69	1.87	0.95	0.51
17,000- 19,999	2.92	0.33	0.78	0.86	1.89	1.26	0.75
20,000~ 21,999	2.95	0.35	0.76	0.85	1.90	1.38	0.85
22,000- 24,999	3.07	0.36	0.83	0.92	1.95	1.52	0.96
25,000~ 29,999	3.19	0.38	0.93	1.02	2.01	1.67	1.07
30,000- 34,999	3.33	0.37	0.95	1.07	2.15	1.88	1.21
35,000- 39,999	3.42	0.34	0.98	1.10	2.24	2.00	1.26
40,000- 44,999	3.48	0.30	0.91	1.04	2.42	2.18	1.32
45.000 AND OVER - ET PLUS .	3.65	0.23	0.77	0.94	2.76	2.51	1.57
TOTAL	3.20	0.32	0.85	0.95	2.13	1.69	1.01

TABLE 12. DISTRIBUTION OF FAMILIES (NUMBER AND PER CENT) AND OF AGGREGATE INCOME AFTER TAX OF FAMILIES (AMOUNT AND PER CENT) AND PERCENTAGE COMPOSITION OF INCOME OF FAMILIES WITHIN INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 12. REPARTITION DES FAMILLES (NOMBRE ET POURCENTAGE) ET DU REVENU GLOBAL APRES IMPOT DES FAMILLES (MONTANT ET POURCENTAGE), ET COMPOSITION PROPORTIONNELLE DU REVENU DES FAMILLES DANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

						ION OF INCOM				
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NUMBER		AGGREGATE INCOME AFTER TAX REVENU GLOBAL APRES IMPOT		WAGES AND SALARIES SALAIRES ET TRAITE- MENTS	NET INCOME FROM SELF- EMPLOY- MENT REVENU NET D'UN EMPLOI AUTONOME	INCOME	TRANSFER PAYMENTS TRANSFERTS	OTHER MONEY INCOME AUTRE REVENU MONETAIRE	TOTAL
	′000	%	\$'000,000	%	PER CENT	- POURCENTA	GE			
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	89	1.3	112	0.1	60.3	-80.2	11.3	101.0	7.8	100.0
\$ 5,000-\$ 9,999	319	4.7	2,554	1.2	22.9	3.0	3.7	65.4	5.1	100.
10,000- 11,999	193	2.8	2,133	1.0	26.7	6.5	4.9	57.4	4.5	100.
12,000- 14,999	454	6.6	6,137	2.8	30.5	4.9	4.9	54.1	5.6	100.
15,000- 16,999	339	5.0	5,433	2.5	37.1	5.6	7.1	40.8	9.4	100.
17,000- 19,999	483	7.1	8,921	4 - 1	53.5	6.3	6.4	26.4	7.5	100.
20,000- 21,999	319	4.7	6,702	3.1	61.2	4.7	5.9	21.7	6.6	100.
22,000- 24,999	492	7.2	11,559	5.3	66.4	6.3	5.3	16.1	5.9	100.
25,000- 29,999	895	13.1	24.573	11.3	74.8	5.1	4.5	11.6	4.0	100.
30,000- 34,999	827	12.1	26,826	12.3	80.2	4.4	4.1	8.1	3.2	100.
35,000- 39,999	664	9.7	24,819	11.4	83.4	3.9	3.8	6.4	2.6	100.
40.000- 44,999	544	7.9	23,025	10.6	83.4	4.4	5.0	5.0	2.3	100.
45.000 AND OVER - ET PLUS	1,232	18.0	75,163	34.5	77.3	8.0	8.6	3.3	2.8	100.0
TOTAL	6,848	100.0	217,957	100.0	73.9	5.9	6.1	10.6	3.6	100.0

TABLE 13. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS IN CURRENT AND CONSTANT (1985) DOLLARS FOR SELECTED YEARS

TABLEAU 13. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT EN DOLLARS COURANTS ET CONSTANTS (1985) POUR CERTAINES ANNEES

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
	PER CE	NT - POUR	CENTAGE							
	CURREN	T DOLLARS	- DOLLA	RS COURA	NTS					
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000	24.7	14.9	11.1	5.8	6.2	4.1	4.2	4.2	4.1	3.
\$ 2,000-\$ 4,999	40.8	36.6	33.2	29.5	20.6	11.9	9.8	9.6	7.9	6.
5,000- 6,999	15.9	16.2	11.8	12.0	17.2	20.5	17.7	16.3	12.1	10.
7,000- 7,999	5.4	6.8	7 - 1	5.4	155	15.0	17.0	8.8	9.4	Б.
8,000- 9,999	6.8	11.1	11.1	11.2) 15.6	15.2	17.2	11.3	12.5	15.
10,000- 11,999	3.0	6.0	9.6	10.3	8.5	8.6	8.0	9.0	8 - 8	9.
12,000- 14,999	2.0	5.2	7.8	11.8	11.2	12.0	11.4	9.4	10.7	11-
15,000- 19,999					12.5	14.5	14.6	13.7	14.5	14.
20,000- 24,999	1.5	3.2	8.1	13.9	1	40.4	47.0	8.3	9.4	10.
25,000 AND OVER - ET PLUS					8.1	13.1	17.2	9.6	10.7	11.
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	4,424	5,753	7.131	8,891	9,790	11,553	12,614	12.741	13,372	14,18
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	3,634	4,807	5,961	7,509	8,148	9,662	10,308	9,981	10,941	11.46
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$	725	843	1,123	1,483	1,613	1,982	2,247	2,286	2,340	2,54
UMBER OF RECORDS(1) - OMBRE DE DOSSIERS(1)	5,468	6,135	9,170	9,385	4,136	9,771	9,774	3,655	10,015	10,12
STIMATED NUMBERS - OMBRE ESTIMATIF	1,906	2,185	2,300	2,508	2,631	2,544	2,664	2,639	2,712	2,74
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	68	77	86	117	143	128	145	172	134	15
	CONSTA	NT (1985)	DOLLARS	- DOLLA	RS (1985)	CONSTAN	TS			
INDER \$3,000 - MOINS DE \$3,000	10.3	8.5	7.4	5.6	6.4	4.5	5.3	5.4	5.7	4.
3,000-\$ 4,999	12.4	10.1	10.2	6.9	5.7	5.5	4.9	5.5	5.4	5.
5,000- 6,999	16.4	17.7	17.0	16.6	13.2	11.5	11.4	13.3	11-0	10.
7,000- 9,999	12.0	11.9	11.5	14.6	18.6	20.6	20.7	22.5	21.7	22.
10,000- 14,999	19.8	18.8	17.1	17.5	17.6	17.5	18.7	18.6	19.4	21.
15,000- 19,999	13.5	14.6	14.6	16.7	14.2	15.4	15.1	13.2	14.9	14.
20,000- 24,999	7.6	8.8	10-1	10.1	10.8	11.1	10.2	9.5	9.7	10.
25,000 AND OVER - ET PLUS	8.1	9.5	11.9	12.1	13.4	13.9	13.7	12.0	12.1	11.
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
VERAGE INCOME AFTER TAX - SEVENU MOYEN APRES IMPOT	11,823	12,490	13,361	14,013	14,010	14,695	14,481	13,829	13,907	14,18
MEDIAN INCOME AFTER TAX - MEVENU MEDIAN APRES IMPOT	9,737	10,447	11,207	11,866	11,560	12,245	11,813	10.848	11,364	11,46
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN	1,937	1,832	2,104	2,338	2,308	2.521	2.579	2,481	2.434	2,54
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	182	186	161	184	205	181	170	198	143	15

⁽¹⁾ SEE FOOTNOTE (1), TABLE 1. - VOIR LA NOTE (1) DU TABLEAU 1.

TABLE 14. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND PROVINCES, 1985

		ATLANT	IC PROVINCES -	PROVINCES DE L'	ATLANTIQUE		
INCOME AFTER TAX GROUP	CANADA	TOTAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
	PER CENT	- POURCE	NTAGE				
UNDER \$2.000	3.3	3.5	3.6	5.4	2.2	5.2	3.3
\$ 2,000-\$ 4,999	6.8	8.8	14.2	9.7	7.9	7.7	5.9
5,000- 6,999	10.1	9.7	10.2	10.2	9.0	10.5	16.8
7,000- 7,999	6.9	12.3	14.4	17.0	12.4	10.6	9.3
8,000- 9,999	15.7	18.4	17.6	15.9	19.2	18-1	16.6
10.000- 11,999	9.8	9.3	5.1	12.4	10.4	8.9	8.9
12.000- 14,999	11.2	11.8	11.8	11.1	12.6	10.8	10.2
15,000- 19,999	14.3	11.4	9.5	9.1	10.3	14.3	12.9
20,000- 24,999	10.1	7.2	8.1	3.8	7.6	6.6	7.5
25,000 AND OVER	11.8	7.5	5.7	5.5	8.4	7.4	8.6
OTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
VERAGE INCOME AFTER TAX	\$ 14,182	12,120	10.975	10,535	12,521	12,302	12,377
EDIAN INCOME AFTER TAX	\$ 11.467	9,695	8,869	8,980	9,935	9,786	9.783
VERAGE ESTIMATED TAX	\$ 2,547	1,834	1,723	1,155	1,944	1,837	2,270
JMBER OF RECORDS	10,124	1,662	245	211	619	587	1,683
STIMATED NUMBERS	00 2,743	175	25	9	83	57	699
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$ 155	240	494	382	381	423	295

TABLEAU 14. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LA PROVINCE, 1985

	PRAIRIE P	ROVINCES - PRO	VINCES DES PRAIRIE	S		
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT
PER CENT -	POURCENTAGE					
3.0	3.6	. 3.4	5.8	2.6	3.6	MOINS DE \$2,000
6.6	, 6.7	6.8	8.3	5.9	8 - 3	\$ 2,000-\$ 4,999
7.4	7.9	6.5	8 - 6	8.2	8.1	5,000- 6,999
3.5	6.0	7.0	9.3	4.0	9.9	7,000~ 7,999
16.1	14.8	16.7	13.7	14-4	12.7	8,000- 9,999
10.7	9.9	12.1	10.3	8.8	9.4	10,000- 11,999
12.4	11.8	12.3	10-8	12.0	9.1	12,000- 14,999
15.5	14.3	13.9	11.9	15.6	14.6	15,000- 19,999
10.7	12.4	11.5	11.5	13.2	11.7	20,000- 24,999
14.0	12.7	9.9	9.9	15.3	12-6	25,000 ET PLUS
100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL
15,315	14,656	13,814	13,233	15,691	14.897 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT
12,640	12,309	11,608	10,847	13,525	11,587 \$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT
2,921	2,567	2,237	2,194	2,889	2,401 \$	S ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
2.164	3,518	815	1,107	1,596	1,097	NOMBRE DE DOSSIERS
975	505	124	118	263	389 ′	OOO NOMBRE ESTIMATIF
293	215	361	324	346	533 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMP

TABLE 15. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

TABLEAU 15. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	CANADA	ATLANTIC PROVINCES PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	QUEBEC	ONTARIO	PRAIRIE PROVINCES PROVINCES DES PRAIRIES	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE
	PER CENT	- POURCENTAGE				
URBAN AREAS. POPULATION 100,000 AND OVER - REGIONS URBAINES, 100,000 HABITANTS ET PLUS						
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	2.8 6.1 9.5 5.9 14.6 9.6 11.6 15.0 11.7	1.7 8.0 8.6 6.3 17.0 7.9 14.2 14.9 9.6	2.6 5.3 15.7 8.2 16.4 9.1 10.3 13.9 9.0 9.5	3.0 5.8 6.5 3.3 14.9 10.7 13.0 15.4 11.9	3.1 6.4 8.3 4.8 13.4 8.7 11.8 15.4 14.1	2.9 7.9 7.7 10.2 11.0 9.0 9.3 15.6 13.8 12.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	14,976	14,159	13,000	16,035	15,299	15.721
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	12,361	12,090	10.394	13,370	13,351	12,421
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$	2,844	2,583	2,519	3,255	2.827	2,434
NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	4.858	429	854	1,285	1,749	541
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	1.843	58	503	703	321	258
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	90	447	160	160	172	270
ALL OTHER AREAS(1) - TOUTES LES AUTRES REGIONS(1)						
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,989 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.2 8.2 11.3 8.9 18.0 10.3 10.5 12.7 6.9 9.1	4.5 9.3 10.3 15.3 19.1 9.9 10.6 9.7 5.9 5.4	4.9 7.3 19.5 12.0 17.4 8.4 9.9 10.5 3.8 6.3	3.0 8.8 9.8 4.2 19.3 10.6 10.8 15.8 7.6 10.0	4.4 7.0 7.2 8.0 17.2 12.0 11.7 12.5 9.3 10.5	4.9 9.0 8.9 9.2 16.1 10.1 8.8 12.7 7.7 12.6
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	12,557	11.098	10,781	13,457	13,531	13,277
MEDIAN INCOME AFTER TAX -						
REVENU MEDIAN APRES IMPOT\$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$	9,939	9,121	1,632	10,894	11,007	10.366
NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	5,266	1,233	829	879	1,769	556
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	900	117	196	273	184	131
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAXERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	185	224	410	412	301	531

⁽¹⁾ INCLUDES URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100,000, AND RURAL AREAS.

COMPREND DES REGIONS URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, ET REGIONS RURALES.

TABLE 16. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, AGE AND SEX, 1985

TABLEAU 16. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, L'AGE ET LE SEXE, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	TOTAL	24 YEARS AND UNDER 24 ANS	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 YEARS AND OVER	65-69	70 YEARS AND OVER 70 ANS
		ET MOINS						ET PLUS		ET PLUS
ALL UNATTACHED INDIVIDUALS - ENSEMBLE DES PERSONNES SEULES	PER CEN	NT - POURCEN	ITAGE							
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4.899 5,000- 6.999 7,000- 7.999 8,000- 9.999 10,000- 11,999 12,000- 14,959 15,000- 14,959 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	3.3 6.8 10.1 6.9 15.7 9.8 11.2 14.3 10.1	9.5 14.8 10.6 6.1 12.3 11.7 13.5 11.6 6.3 3.6	2.0 5.5 7.5 2.6 8.4 6.9 13.1 21.8 16.7	3.4 4.8 7.2 2.7 6.2 4.5 10.8 17.5 15.3 27.6	2.5 6.8 16.1 3.0 6.7 6.8 11.5 13.3 14.1	4.1 7.1 18.6 6.2 7.7 8.0 9.5 13.9 11.6	4.3 7.5 22.1 8.0 12.1 6.9 9.4 13.6 6.3 9.8	0.2 3.6 6.9 13.8 32.9 15.2 9.0 8.5 4.2 5.6	0.6 6.5 8.3 11.4 24.8 15.6 8.4 10.3 6.4 7.7	0.1 6.5 14.6 35.6 15.1 9.2 8.0 3.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE ESTIMATED TAX -	\$ 14,182 \$ 11,467 \$ 2,547	10,351 9,462 1,597	16,707 15,904 3,817	19,212 17,947 4,717	17,475 14,096 3,446	14,437 11,597 2,667	12,742 9,338 2,153	11,756 9,547 1,000	12,423	11,530 9,471 921
	10,124	1,750 474 246	2,265 667 279	991 292 493	901 222 1,089	536 143 627	682 184 522	2,999 760 198	763 192 421	2,236 567 209
MALE - HOMMES										
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4,999 5,000- 6,959 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	3.1 6.6 9.5 5.2 11.7 8.8 10.8 15.0 12.5 16.7	6.4 10.8 10.9 7.3 12.6 12.8 13.8 12.3 7.6 5.6	2.7 6.2 7.4 2.7 8.0 6.4 11.7 19.9 17.0	2.8 4.6 7.4 2.6 5.4 5.2 9.7 14.9 15.6 31.9	2.4 6.1 14.1 4.0 4.7 5.9 9.4 11.3 14.4 27.6	2.5 9.1 22.9 7.8 7.8 8.3 7.0 8.3 12.3	5.1 9.3 16.3 9.1 8.5 6.1 9.8 15.6 6.4	0.0 2.5 4.4 9.3 31.4 15.0 8.6 12.5 6.8 9.4	0.0 4.2 5.2 6.1 22.5 14.9 10.2 12.6 9.5	0.0 1.9 4.2 10.3 34.5 15.0 8.1 12.5 5.9 7.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT		11,539 10,320 1,936 869 239 352	17,142 16,226 4,127 1,351 409 412	20.411 19.159 5,009 581 168 719	20,177 16,461 4,272 454 115 1,937	13,674 9,980 2,396 249 63 940	14,446 10,607 3,283 238 58 1,100	13,442 10,321 1,553 723 183 456	15,225 11,613 2,025 187 47 899	12,818 9,944 1,388 536 135 466
FEMALE - FEMMES										
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	3.4 7.0 10.7 8.3 18.9 10.6 11.6 8.2 7.7	12.8 18.9 10.4 4.8 12.0 10.5 13.1 10.9 5.0 1.6	0.9 4.3 7.8 2.6 8.9 7.7 15.4 24.9 16.3	4.2 5.0 7.0 2.9 7.2 3.6 12.4 21.0 14.8 21.7	2.6 7.6 18.2 1.9 8.8 7.8 13.8 15.4 13.8	5.4 5.5 15.2 4.9 7.5 7.7 11.5 18.3 11.1	4.0 6.6 24.8 7.6 13.7 7.3 9.3 12.6 6.3 7.9	0.3 4.0 7.7 15.2 33.3 15.2 9.1 7.3 3.4 4.4	0.8 7.3 9.4 13.2 25.5 15.8 7.8 8.5 5.4	0.1 2.8 7.2 15.9 36.0 15.1 9.5 6.5 2.7 4.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 12,748 \$ 10,324 \$ 1,908 5,659 0 1,507	9,137 8,534 1,251 881 234	16.015 15.494 3.325 914 257	17,602 16,796 4,326 410 125	14.580 12,667 2,561 447 107	15,039 12,985 2,880 287 80	11,954 9.024 1.631 444 126	11,222 9,366 824 2,276 577	11,508 9,520 973 576 145	11,126 9,329 774 1,700 432
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		320	333	682	847	842	567	216	432	236

TABLE 17. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND TENURE, 1985

TABLEAU 17. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LE MODE D'OCCUPATION, 1985

		BY INCO	DME AFTER TAX	GROUP - U APRES IMPO	TC		AFTER TAX GROU RANCHE DE REVEN		IT
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT		OWNERS	- PROPRIETAIR	ES	RENTERS	OWNERS - PROP	RIETAIRES	RENTERS	
TRANCHE DE REVENO APRES IMPUI			WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	(1) LOCATAIRES	WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	(1) LOCATAIRES	TOTAL
		TOTAL	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECAIR	RE	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECAIRE	80.4 83.9 71.2 71.0 72.2 74.9	
		PER CEN	IT - POURCENTA	GE					
UNDER \$2.000 - MOINS DE \$2.000 \$ 2,000-\$ 4.999 5,000- 6.999 7,000- 7.989 8,000- 9.999 10,000- 11.999 12,000- 14,999 15,000- 19,993 20,000- 24,989 25,000 AND OVER - ET PLUS		1.5 5.0 6.2 7.5 17.1 10.3 10.6 13.3 11.4	4.5	1.3 5.7 6.9 9.5 20.5 12.1 10.4 12.3 8.5	3.9 7.5 11.6 6.7 15.2 9.6 11.5 14.6 9.7 9.9	5.1 4.5 3.7 3.9 5.2 5.4 8.3 9.1 14.5 18.7	7.3 15.1 12.5 24.9 23.8 22.4 16.8 15.7 15.3	80.4 83.9 71.2 71.0 72.2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	8.3	18.2	73.5	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN AFTER TAX		16,380	19,477	14,961	13,388				
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN		3.053	4.747	2,276	2,364				
NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	Ť	3,101	904	2,197	7,023				
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF STANDARD ERROR OF AMERAGE INCOME AFTER TAX -	′000	728	229	499	2,015				
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$	337	532	428	169				

⁽¹⁾ INCLUDES ROOMERS, LODGERS AND FAMILIES WHO RECEIVE FREE LODGING OR WHO RESIDE WITH EMPLOYERS. COMPREND LES CHAMBREURS ET LES FAMILLES LOGEES GRATUITEMENT DU HABITANT CHEZ L'EMPLOYEUR.

TABLE 18. DISTRIBUTION OF UNATTACHED INDIVIDUALS (NUMBER AND PER CENT) AND OF AGGREGATE INCOME AFTER TAX OF UNATTACHED INDIVIDUALS (AMOUNT AND PER CENT) AND PERCENTAGE COMPOSITION OF INCOME OF UNATTACHED INDIVIDUALS WITHIN INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 18. REPARTITION DES PERSONNES SEULES (NOMBRE ET POURCENTAGE) ET DU REVENU GLOBAL APRES IMPOT DES PERSONNES SEULES (MONTANT ET POURCENTAGE), ET COMPOSITION PROPORTIONNELLE DU REVENU DES PERSONNES SEULES DANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

					COMPOSITION OF INCOME COMPOSITION DU REVENU						
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NUMBER		AGGREGATE INCOME AF TAX REVENU GLOBAL APRES IMPOT		WAGES AND SALARIES SALAIRES ET TRAITE-	NET INCOME FROM SELF- EMPLOY- MENT REVENU NET D'UN EMPLOI	INVEST- MENT INCOME REVENU DE PLACE- MENTS	TRANSFER PAYMENTS TRANSFERTS	OTHER MONEY INCOME AUTRE REVENU MONETAIRE	TOTAL	
	1000	%	\$'000,000	%	MENTS PER CENT	- POURCENTA	GE				
UNDER \$2,000 - MOINS DE \$2,000 \$ 2,000-\$ 4,999 5,000- 8,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	90 187 278 189 430 269 308 391 278 323	3.3 6.8 10.1 6.9 15.7 9.8 11.2 14.3 10.1	66 705 1,629 1,426 3,833 2,920 4,141 6,795 6,178 11,207	0.2 1.8 4.2 3.7 9.9 7.5 10.6 17.5 15.9 28.8	56.5 40.4 24.7 23.6 26.6 43.9 64.0 72.6 80.0 71.8	-3.8 2.6 2.4 2.1 2.5 2.2 3.6 2.1 2.6 8.7	10.9 2.8 3.6 3.6 6.9 11.8 8.3 8.3 7.8	31.2 50.3 65.4 67.1 58.7 33.8 16.3 10.0 4.5 2.4	5.3 3.9 3.6 5.3 7.7 6.7 5.0	100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0 100-0	
TOTAL	2,743	100.0	38,900	100.0	62.9	4.5	9.5	17.7	5.4	100.0	

TABLE 19. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS IN CURRENT AND CONSTANT (1985)
DOLLARS FOR SELECTED YEARS

TABLEAU 19. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT EN DOLLARS COURANTS ET CONSTANTS (1985) POUR CERTAINES ANNEES

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
	PER CE	NT - POU	RCENTAGE							
			S - DOLLA	RS COURA	NTS					
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	28.3	20.7	16.9	13.2	10.1	6.0	5.2	5.1	4.5	3.
\$ 5.000-\$ 9.999	33.3	25.6	1	10.2	17.3	15.7	14.4	14.4	13.8	12.
10,000- 11,999	11.9	10.5	28.1	24.6	6.3	6.1	5.5	5.4	5.0	4.
12.000- 14.999	12.3	14.5	12.7	10.6	9.2	8.7	8 - 8	8.2	8.2	7.
15,000- 16,999	12.0	, , , ,	8.2	7.0	6.6	6.1	5.5	5.4	5.4	5.
17,000- 19,999	9.4	16.0	10.0	10.3	9.1	8 . 8	8.0	7.4	7.4	7.
20,000- 21,999			5.4	6.0	6.4	5.5	5.4	5.0	4.5	4.
22,000- 24,999	2.8	7.3	6.4	7.7	7.9	8.3	8.3	7.5	7.3	6.
25,000- 29,999					10.4	11.6	11.3	11.1	11.3	10.
30,000- 34,999					6.7	8.3	8.9	9.0	9.5	9.
35,000- 39,999	1.9	5.6	12.3	20.8)			6.5	7.0	7.
40,000- 44,999					10.0	14.9	18.8	5.0	5.2	5.
45.000 AND OVER - ET PLUS								10.1	10.9	13.
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100-0	100.0	100-0	100.0	100
VERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	9,076	11,786	14,334	17,123	19,115	21,718	23,455	24,489	25,278	26,7
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT	8,276	10,741	13,224	15,499	17,174	19,529	20,978	21,673	22,484	23,5
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN\$	1,619	2,019	2,429	3,041	3,457	3,923	4,290	4,625	4,724	5,1
NUMBER OF RECORDS(1) - NOMBRE DE DOSSIERS(1)	25,964	26,593	37,145	37,486	15,340	37,904	37,832	14,029	36,413	36,3
STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	7,135	7,795	8,166	8,523	8,719	8,962	9,220	9,238	9,434	9,5
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	59	76	90	109	149	140	140	170	1 4 4	1
	CONSTA	NT (1985) DOLLARS	- DOLLA	ARS (1985)	CONSTAN	TS			
NDER \$10,000 - MOINS DE \$10,000	19.6	18.6	18.2	17.6	17.4	16.0	16.4	17.7	17.4	16
10,000-\$14,999	12-8	12.1	10.8	11.4	11.6	11-2	11.7	12.3	12.5	12
15,000- 19,999	12.1	11.4	10.4	11.2	10.7	11.4	12.4	12.0	12.6	12
20,000- 24,999	13.2	12.0	11.2	11.1	11.2	11.8	11.6	11.9	11.5	11
25,000- 29,999	11.8	11.8	11.3	11.0	10.7	10.9	11.5	10.8	11.1	10
30,000- 34,999	9.4	10.0	10.2	9.8	10.0	10.2	9.7	9.2	9.7	9
35,000- 44,999	11.7	12.9	13.8	14.2	14.1	14.1	13.2	12.9	12-8	13
45,000 AND OVER - ET PLUS	9 - 4	11.3	14.1	13.8	14.3	14.5	13.5	13.3	12.5	13
OTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100
VERAGE INCOME AFTER TAX - SEVENU MOYEN APRES IMPOT	24,255	25,603	26,858	26,985	27,353	27,625	26,927	26,578	26,291	26,7
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	22,121	23,310	24,737	24,392	24,574	24,853	24,019	23.535	23.384	23,5
AVERAGE ESTIMATED TAX - SSTIMATION DE L'IMPOT MOYEN	4,326	4,389	4,551	4,793	4.946	4,990	4,925	5.019	4,913	5.1
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	158	165	167	170	219	187	161	175	149	1

⁽¹⁾ SEE FOOTNOTE (1). TABLE 1. - VOIR LA NOTE (1) DU TABLEAU 1.

TABLE 20. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND PROVINCES, 1985

		ATLANTI	PROVINCES - P	PROVINCES DE L'A	TLANTIQUE		
INCOME AFTER TAX GROUP	CANADA	TOTAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
	PER CENT	- POURCE	VTAGE				
UNDER \$5,000	3.8	3.9	4.0	3.7	3.8	3.9	3.2
\$ 5,000-\$ 9,999	12.7	14.2	12.6	13.0	14.6	14.9	16.2
10.000- 11,999	4.8	5.3	5.5	5.7	5.5	4.8	5.0
12,000- 14,999	7.9	10.2	11.8	10.9	10.1	9.0	8.2
15,000- 16,999	5.3	6.2	5.8	6.0	6.0	6.7	5.1
17,000- 19,999	7.4	8.6	9.1	9.1	8.3	8.6	7.4
20,000- 21,999	4.6	5.4	5.9	5.2	5.4	5.2	4.9
22.000- 24.999	6.7	6.9	7.8	7.5	5.7	7.7	7.2
25.000- 29.999	10.9	10.7	10.4	9.9	10.8	10.9	11.5
30,000- 34,999	9.4	8.9	9.2	8.9	8.9	8.6	9.8
35.000- 39,999	7.3	6.3	6.6	7.3	6.0	6.3	6.7
40.000- 44,999	5.9	4.5	3.7	4.3	5.0	4.4	4.6
45.000 AND OVER	13.2	9.0	7.4	8.4	10.0	9.0	9.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$ 26,780	24.086	23,429	23.435	24,841	23.677	24.454
MEDIAN INCOME AFTER TAX	\$ 23,549	20,636	20,360	20,622	20,682	20,788	21,998
AVERAGE ESTIMATED TAX	\$ 5,179	3,889	3,620	3,206	4.238	3,742	4,98
NUMBER OF RECORDS	36.389	7,901	1.838	954	2,507	2,602	5.758
ESTIMATED NUMBERS	00 9.591	766	165	42	313	246	2,533
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$ 158	325	525	576	678	380	318

TABLEAU 20. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LA PROVINCE, 1985

	PRAIRIE PR	ROVINCES - PROV	VINCES DES PRAIRIE	. S					
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE		TRANCHE DE REVENU APRES IMPO		
PER CENT -	POURCENTAGE								
3.4	4.6	4.1	6.6	3.9	5.3		MOINS DE \$5.000		
10.1	11.4	12.5	13.4	10.0	13.3		\$ 5.000-\$ 9,999		
4 - 6	4.7	5.6	5.3	4.0	5.1		10,000- 11,999		
7.2	8.0	8.6	8.7	7.4	7.8		12,000- 14,999		
5.2	5.4	6.3	5.3	5.0	5.1		15,000- 16,999		
7.0	7.4	7.5	7.1	7.6	7.3		17,000- 19,999		
4.2	4.9	6.0	4.4	4.6	4.8		20,000- 21,999		
6.2	7.2	7.1	7.1	7.3	6.2		22,000- 24,999		
10.6	10.8	11.6	11.0	10.4	10.4		25,000- 29,999		
9.9	8.7	9.2	8.3	8.7	8.6		30,000- 34,999		
7.9	7-2	6.5	6.6	7.7	7.3		35,000- 39,999		
7.0	6.1	5.3	5.0	6 - 9	6.4		40.000- 44,999		
16.6	13.7	9.8	11.1	16.5	12.5		45,000 ET PLUS		
100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	100.0		TOTAL		
29.193	26,886	25,011	24,648	28,700	26,352	\$	REVENU MOYEN APRES IMPOT		
25,983	23,495	21,795	21,629	25,043	22,656	\$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT		
5.900	4,849	4,111	4.159	5,482	4,811	\$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN		
7,213	11,682	2,781	3,651	5.250	3,837		NOMBRE DE DOSSIERS		
3,435	1.675	408	379	889	1.182	′000	NOMBRE ESTIMATIF		
312	251	426	359	402	424	r ^s	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		

TABLE 21. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, PROVINCES AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

		АТ	LANTI	C PROVINCES - P	PROVINCES DE L'AT	LANTIQUE		
INCOME AFTER TAX GROUP	CANAI		ITAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
	PER (CENT - P	OURCE	NTAGE				
URBAN AREAS, POPULATION 100,000 AND OVER								
UNDER \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 17,000- 18,999 17,000- 21,999 20,000- 21,989 22,000- 24,999 25,000- 24,999 35,000- 34,999 35,000- 34,999 40,000- 44,989 45,000 AND DVER	7. 4. 6. 10. 9.	5 6 3 8 2 2 5 5 5 3 4 4 4 4 4	4.1 13.2 4.1 9.1 5.0 7.4 3.8 6.6 10.3 9.9 6.8 6.0 13.8	5.7 12.4 3.2 8.9 5.6 6.0 2.8 8.2 12.5 10.0 7.8 5.7		4.0 12.3 4.2 9.6 3.3 8.0 4.5 5.1 9.8 6.8 6.6	2.4 16.5 4.7 7.8 8.5 7.5 3.1 8.4 9.7 5.9 4.8	3.2 16.6 4.6 7.4 4.5 7.3 4.5 7.0 11.3 10.0 7.0 4.9
TOTAL	100.	.0 1	00.0	100.0	(1)	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX MEDIAN INCOME AFTER TAX AVERAGE ESTIMATED TAX NUMBER OF RECORDS ESTIMATED NUMBERS STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX		74 23 67 5 07 1	,576 ,523 ,419 ,549 193	26.917 24.010 5.221 428 47		28.990 24.349 5.927 678 104	24.866 21.642 4.406 443 43	25,254 22,751 5,575 2,918 1,621
ALL OTHER AREAS(2)								
UNDER \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000-11,999 12,000-14,999 15,000-18,999 20,000-21,999 20,000-21,999 22,000-24,999 30,000-34,999 30,000-34,999 35,000-39,999 45,000-44,999 45,000 AND OVER	3. 13. 5. 8. 6. 7. 4. 7. 11. 9. 7.	1 9 0 6 9 0 9 5 1	3.8 14.5 5.7 10.5 6.0 7.0 10.8 8.5 6.1 4.0 7.4	3.4 12.7 6.4 13.0 5.9 10.4 7.1 7.7 9.5 8.9 6.2 3.0	3.7 13.0 5.7 10.9 6.0 9.1 5.2 7.5 9.9 8.9 7.3 4.3	3.6 15.8 6.1 10.3 7.3 8.4 5.8 6.0 11.4 8.4 7.7	4.2 14.6 4.8 9.3 6.3 8.8 5.7 7.6 11.2 8.4 6.3 4.3	3.1 15.6 5.5 9.8 5.9 7.7 5.6 6.0 3.9
TOTAL	100.	0 1	00.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$ 24.91 \$ 22.27 \$ 4.16 21.38	6 19	,910 ,967 ,373	22.051 19.475 2.987	23,435 20,622 3,206 954	22.786 19,474 3.402 1.829	23.427 20.690 3.602 2.159	23,032 20,881 3,924 2,838
ESTIMATED NUMBERS 'O STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX		1	573	118	42 576	209	203	912

⁽¹⁾ NO URBAN AREAS WITH POPULATION 100.000 AND OVER IN PRINCE EDWARD ISLAND. (2) INCLUDES URBAN AREAS. POPULATION UNDER 100.000, AND RURAL AREAS.

TABLEAU 21. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA PROVINCE ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

	PRAIRIE P	ROVINCES - PRO	VINCES DES PRAIRIE	S			
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	Ē	TRANCHE DE REVENU APRES IMPO
PER CENT -	POURCENTAGE						
							REGIONS URBAINES, 100,000 HABITANTS ET PLUS
3.4 9.6 4.7 7.0 4.8 7.0 4.1 5.9 10.0 9.7 7.8 7.8 18.7	4.3 11.6 4.3 7.5 4.9 7.8 5.2 7.0 10.5 7.3 6.5	3.9 13.0 4.9 8.0 5.9 7.7 6.4 7.1 11.8 9.1 6.7 5.3	7.3 13.2 4.9 8.9 4.9 7.9 4.7 6.0 10.3 7.0 7.1 6.1	3.6 10.4 3.8 6.9 4.4 7.8 4.8 7.2 9.8 8.5 7.6 7.2	5.3 13.3 4.8 7.7 4.5 7.1 5.0 6.6 8.8 8.1 7.3 6.8		MDINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000-11,999 12,000-16,999 15,000-18,999 20,000-21,999 22,000-24,999 25,000-29,999 30,000-34,999 35,000-34,999 40,000-44,999 45,000-47,999
100.0	100.0	100.0	100.0	100-0	100.0		TOTAL
30,322	27,673 23,934	25,509 22,107	24,843	29,523 25,573	27,708 23,078	\$	REVENU MOYEN APRES IMPOT
6,558	5,303	4,575	4,671	5,836	5,156	\$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
4,142	4,819	1,272	1,372	2,175	1,579		NOMBRE DE DOSSIERS
2,281	931	256	1 4 8	527	693	1000	NOMBRE ESTIMATIF
404	368	576	694	554	645	\$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT
							TOUTES LES AUTRES REGIONS(2)
3.4 11.1 4.3 7.8 6.0 7.1 4.3 6.7 11.7 10.4 8.3 6.4 12.6	5.0 11.2 5.2 8.6 6.0 7.0 4.4 7.6 11.2 9.0 7.0 5.5	4.5 11.8 6.7 9.5 7.0 7.1 5.4 7.2 11.2 9.2 6.0 5.2	6.2 13.5 5.5 8.6 5.6 6.6 4.1 7.8 11.4 9.1 6.4 4.3	4.4 9.5 4.4 8.2 5.9 7.3 4.2 7.6 11.1 8.8 7.9 6.4	5.3 13.3 5.5 8.1 5.8 7.6 4.5 5.5 12.6 8.2 7.4 5.8		MOINS DE \$5.000 \$5.000-\$9.999 10,000-11,999 12,000-14,999 15.000-16.999 20,000-21,999 22,000-24,999 25,000-29,999 30,000-34,999 35,000-39,999 40,000-44,999
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		TOTAL
26,959	25,900	24,169	24,523	27.501	24.428	\$	REVENU MOYEN APRES IMPOT
24,732	22,989	21,228	21,903	24,434	21,950	\$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT
4,597	4,281	3,328	3.830	4,967	4.322	\$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN
3.071	6.863	1,509	2,279	3,075	2,258		NOMBRE DE DOSSIERS
1,154	744	152	230	362	489	′000	NOMBRE ESTIMATIF
478	326	604	386	569	464	\$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT

⁽¹⁾ IL N'EXISTE AUCUNE REGION URBAINE AVEC 100,000 HABITANTS ET PLUS A L'ILE-DU-PRINCE-EDOUARD. (2) COMPREND DES REGIONS URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, ET REGIONS RURALES.

TABLE 22. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS RESIDING IN RURAL AND URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100.000, BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

TABLEAU 22. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES RESIDENTES DES REGIONS RURALES ET URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	CANADA	ATLANTIC PROVINCES PROVINCES DE L'ATLANTIQUE	QUEBEC	ONTARIO	PRAIRIE PROVINCES PROVINCES DES PRAIRIES	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE
URBAN AREAS. POPULATION 30.000 - 99.999 - REGIONS URBAINES, 30.000 - 99.999 HABITANTS	PER CENT	- POURCENTAGE				
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5.000-\$ \$.995 10,000- 11,939 12,000- 14,939 15,000- 16,999 17,000- 19,939 20,000- 21,999 22,000- 24,999 22,000- 24,999 25,000- 29,939 30,000- 34,959 35,000- 39,999 40,000- 44,959 45,000 AND DVER - ET PLJS	4.8 14.1 4.6 8.7 5.1 6.4 4.1 6.0 11.1 9.8 7.6 6.1 11.5	3.8 16.4 3.9 9.4 5.0 7.9 9.6 8.1 7.3 5.1 10.6	3.C 19.0 4.4 10.6 4.7 7.1 5.3 5.8 12.1 10.0 7.1 3.6 7.3	4.5 11.2 4.6 7.8 5.5 4.9 3.9 5.9 11.6 7.2 13.5	5.6 1.5 4.6 5.0 7.1 2.8 6.4 9.2 10.3 7.2 6.9 14.8	8.2 15.1 7.7 4.9 7.6 3.6 5.0 11.0 7.7 6.2 6.9 100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS		24,524 21,468 4,157 940 101 691	22,773 20,446 4,116 587 218	27,127 25,710 4,977 1,244 410	27,376 24,283 5,258 1,410 114	24.261 20.703 4.315 679 162
URBAN AREAS, POPULATION UNDER 30,000 - REGIONS URBAINES, MOINS DE 30,000 HABITANTS						
UNDER \$5.000 - MOINS DE \$5.000 \$ 5.000-\$ 5.999 10.000- 11.989 12.000- 14.999 15.000- 16.999 17.000- 19.999 20.000- 21.999 22.000- 24.999 25.000- 29.999 30.000- 34.999 35.000- 34.999 35.000- 44.989 40.000- 44.989	3.8 14.3 5.5 8.8 5.4 7.3 11.2 9.5 7.1 9.5 100.0	3.9 16.0 5.3 10.7 5.4 8.7 5.6 6.2 10.1 9.3 6.7 4.5 7	4.1 17.4 6.2 7.9 5.4 6.2 5.8 8.2 12.4 9.3 5.6 3.6 8.1	2.8 13.6 4.9 8.8 5.6 8.1 5.2 7.8 9.8 10.1 8.2 5.4	4.3 11.8 5.5 9.3 6.7 4.7 7.2 11.3 9.2 6.9 5.9 11.0	4.8 12.2 5.9 7.5 4.9 7.7 4.3 5.9 12.9 9.6 8.6 5.5
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS		22.972 19.986 3.581 2.037 176	23,028 20,987 4,240 1,269 322 683	25.091 22,330 4,197 917 365 752	25,580 22,958 4,315 2,382 268	25.263 23.306 4.642 933 181 855
RURAL AREAS - REGIONS RURALES						
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000 \$ 5,000-\$ 9,999 10,000-1,899 12,000-14,989 15,000-16,999 17,000-19,999 20,000-24,998 25,000-29,999 30,000-34,999 25,000-34,999 45,000-44,999 45,000-44,999	3.4 11.1 5.2 9.1 7.2 8.5 5.1 7.4 12.9 9.3 6.8 4.8 9.4	3.7 13.0 6.5 10.9 7.8 9.6 6.5 7.2 11.7 8.2 5.4 4.3 100.0	2.2 12.0 5.7 10.8 7.1 9.2 5.6 8.3 13.6 9.5 5.8 4.4 5.6	2.7 8.6 3.4 6.8 6.8 6.3 3.8 6.3 7 10.4 14.5	5.3 10.7 5.3 8.0 6.9 7.2 4.7 8.2 11.8 8.4 7.1 4.7 11.7	2.8 12.5 5.5 9.1 7.9 7.9 5.5 5.5 14.0 10.4 7.8 5.0 8.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	24,95: 22,211 3,817 8,984 1,554	22.323 19.560 2.983 3.375 296	23,187 21.027 3.539 982 372	28,576 26,125 4,572 910 379	25.671 22.691 3.947 3.071 362	23,580 21,673 3,934 646 146
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT\$	309	362	602	931	528	596

TABLE 23. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS AND TENURE, 1985

TABLEAU 23. REPARTITION EN POURCENTAGE DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT ET LE MODE D'OCCUPATION, 1985

	PAR TRA	ANCHE DE REVEN	U APRES IMPO	D7 D7	ANS CHAQUE TRAN	NCHE DE REVENU A	APRES IMPOI	
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	OWNERS	- PROPRIETAIR	ES	RENTERS	OWNERS - PROF	PRIETAIRES	RENTERS	
TRANSIE DE REVENO AFRES IMPOT		WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	(1) LOCATAIRES	WITH MORTGAGE	WITHOUT MORTGAGE	(1) LOCATAIRES	TOTA
	TOTAL	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECALE	RE	AVEC EMPRUNT HYPOTHECAIRE	SANS EMPRUNT HYPOTHECAIRE		
	PER CEI	NT - POURCENTA	.GE					
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	1.5	0.9	2 - 1	7.1	7.0	16.6	76.4	100.0
\$ 5,000-\$ 9,999	6.1	2.9	9.2	22.2	6.6	21.9	71.5	100.0
10,000- 11,999	2.9	1.6	4.2	7.6	9.6	26.3	64.1	100.0
12,000- 14,999	6.0	3.7	8.3	10.7	13.4	31.5	55.0	100.0
15,000- 16,999	4.4	2.5	6.1	6.6	13.8	35.0	51.2	100.0
17,000- 19,999	6.2	5.1	7.2	9.1	20.2	29.5	50.3	100.0
20,000- 21,999	4.2	4.1	4.3	5.3	25.6	28.0	46.4	100.0
22,000- 24,999	6.5	6.4	6.5	7.0	28.0	29.3	42.7	100.0
25,000- 29,999	12.1	13.2	11-1	9.3	35.0	30.4	34.6	100.0
30,000- 34,999	11.6	14.1	9.3	6.3	43.4	29.5	27.2	100.0
35,000- 39,999	10.0	12.6	7.6	3.3	50.4	31.3	18.3	100.0
40,000- 44,999	8.5	10.7	6.2	2.2	53.0	31.7	15.2	100.0
45,000 AND OVER - ET PLUS	19.9	22.2	17-7	3.4	49.1	40.2	10.7	100.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	29.1	30.0	40.8	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$	32,609	35,386	29,914	18,339				
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$	30,026	33,425	25,835	15,733				
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$	6,618	7,869	5,404	3,095				
NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	23,152	10,633	12,519	13,237				
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '000	5,674	2,794	2,880	3,917				
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX - ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	200	260	254	163				

⁽¹⁾ INCLUDES ROOMERS, LODGERS AND FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS WHO RECEIVE FREE LODGING OR WHO RESIDE WITH EMPLOYERS.

COMPREND LES CHAMBREURS, LES FAMILLES ET LES PERSONNES SEULES LOGGES GRATUITEMENT OU HABITANT CHEZ L'EMPLOYEUR.

TABLE 24. AVERAGE SIZE OF FAMILY UNITS, AVERAGE NUMBER OF CHILDREN UNDER 6, 16, AND 18 YEARS, INCOME RECIPIENTS, INCOME EARNERS AND TAXPAYERS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 24. TAILLE MOYENNE DES UNITES FAMILIALES, NOMBRE MOYEN D'ENFANTS DE MOINS DE 6, 16, ET 18 ANS. DE BENEFICIAIRES D'UN REVENU, DE PERSONNES GAGNANT UN REVENU ET DE CONTRIBUABLES, SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

		AVERAGE NUMBER NOMBRE MOYEN DE					
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU	AVERAGE SIZE OF FAMILY UNITS	CHILDREN UNDER 6 YEARS	CHILDREN UNDER 16 YEARS	CHILDREN UNDER 18 YEARS	INCOME RECIPIENTS	I NCOME EARNERS	TAXPAYERS
APRES IMPOT	TAILLE MOYENNE DES UNITES FAMILIALES	ENFANTS DE MOINS DE 6 ANS	ENFANTS DE MOINS DE 16 ANS	ENFANTS DE MOINS DE 18 ANS	BENEFICIAIRES D'UN REVENU	PERSONNES GAGNANT UN REVENU	
	1.44	0.12	0.25	0.27	0.99	0.58	0.01
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,00	1.44	0.12	0.25	0 - 21	0.00		
\$ 5,000-\$ 9,999	1.41	0.10	0.23	0.25	1.10	0.43	0.16
10.000- 11,999	1.80	0.15	0.40	0.43	1.27	0.66	0.40
12,000- 14,999	1.99	0.15	0.37	0.41	1.49	0.79	0.46
15,000- 16,999	2.16	0.17	0.41	0.46	1.59	0.89	0.59
17.000- 19.999	2.31	0.22	0.53	0.59	1.60	1.13	0.73
20.000- 21.999	2.40	0.25	0.55	0.61	1.64	1.23	0.80
22,000- 24,999	2.59	0.28	0.64	0.70	1.73	1.38	0.90
25,000- 29.999	2.87	0.33	0.79	0.87	1.86	1.55	1.02
30,000- 34,999	3.12	0.33	0.87	0.98	2.05	1.80	1.16
35.000- 39.999	3.31	0.33	0.94	1.05	2.18	1.94	1.23
40.000- 44.999	3.38	0.28	0.88	1.00	2.36	2.13	1.30
45.000 AND OVER - ET PLUS	3.58	0.23	0.74	0.91	2.71	2.46	1.54
TOTAL	2.57	0.23	0.60	0.68	1.80	1.38	0.85

⁽¹⁾ FAMILY UNIT REFERS TO BOTH FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS: AVERAGE NUMBER OF PERSONS OF ANY AGE IN THE UNIT. L'UNITE FAMILIALE DESIGNE A LA FOIS LES FAMILLES ET LES PERSONNES SEULES; NOMBRE MOYEN DE PERSONNES DE TOUT AGE PAR UNITE.

TABLE 25. DISTRIBUTION OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS (NUMBER AND PER CENT) AND OF AGGREGATE INCOME AFTER TAX OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS (AMOUNT AND PER CENT) AND PERCENTAGE COMPOSITION OF INCOME OF FAMILIES AND UNATTACHED INDIVIDUALS WITHIN INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 25. REPARTITION DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES (NOMBRE ET POURCENTAGE) ET DU REVENU GLOBAL APRES IMPOT DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES (MONTANT ET POURCENTAGE), ET COMPOSITION PROPORTIONNELLE DU REVENU DES FAMILLES ET DES PERSONNES SEULES DANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

						ON OF INCOM				
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NUMBER NOMBRE	AGGREGATE INCOME AFTER TAX REVENU GLOBAL APRES IMPOT		}	WAGES AND SALARIES SALAIRES ET TRAITE- MENTS	NET INCOME FROM SELF- EMPLOY- MENT REVENU NET D'UN EMPLOI AUTONOME	INCOME	TRANSFER PAYMENTS TRANSFERTS	OTHER MONEY INCOME AUTRE REVENU MONETAIRE	TOTAL
	′000	%	\$'000,000	%	PER CENT	- POURCENTA	GE			
UNDER \$5,000 - MOINS DE \$5,000	366	3.8	883	0.3	45.1	-11.8	4.9	57.2	4.7	100.0
\$ 5,000-\$ 9,999	1,216	12.7	9,442	3.7	24.8	2 - 6	5.0	62.9	4.7	100.0
10,000- 11,999	462	4 - 8	5,053	2.0	36.9	3.9	9.0	43.4	6.8	100.0
12,000- 14,999	762	7.9	10,278	4.0	44.9	4.3	6.3	37.9	6.5	100.0
15,000- 16,999	506	5.3	8,090	3.1	48.6	4 - 2	7.7	30.7	8.7	100.0
17,000- 19,999	707	7.4	13,060	5.1	60.6	4.9	7.1	20.4	7.1	100.0
20,000- 21,999	446	4.6	9,349	3.6	66.5	4.0	6.4	16.8	6.3	100-0
22,000- 24,999	643	6.7	15,089	5.9	70.1	5.4	6.0	13.0	5.6	100.0
25.000- 29,999	1,050	10.9	28,805	11.2	75.5	5.0	5.2	10.3	4.0	100.0
30,000- 34,999	906	9.4	29,368	11.4	80.2	4.5	4.7	7.5	3.1	100.0
35,000- 39,999	697	7.3	26,033	10.1	82.8	4.0	4.4	6.2	2.6	100.0
40,000- 44,999	566	5.9	23,976	9.3	82.9	4.4	5.5	4.9	2.3	100.0
45,000 AND OVER - ET PLUS	1,266	13.2	77,429	30.1	76.5	8.5	8.9	3.3	2.9	100.0
TOTAL	9,591	100.0	256,856	100.0	72.2	5.7	6.6	11.6	3.9	100.0

TABLE 26. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS IN CURRENT AND CONSTANT (1985) DOLLARS FOR SELECTED YEARS

TABLEAU 26. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT EN DOLLARS COURANTS ET CONSTANTS (1985) POUR CERTAINES ANNEES

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT		1973	1975	1977	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
		PER CI	ENT - POU	RCENTAGE					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		CURREI	NT DOLLAR	S - DOLLA	ARS COURA	NTS					
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000		12.1	9.6	8.2	6.9	6.9	5.6	5.1	5.4	5.2	4.
\$ 1.000-\$ 2.999		24.0	19.2	15.0	11.1	10.1	9.0	8.5	8.2	7.6	7.
3,000- 4,999		18.1	14.5	14.2	14.4	12.1	9.6	8.4	8.4	7.4	7.
5,000- 6,999		15.3	13.9	11.9	10.7	11.3	11.6	11.1	10.5	9.1	8.
7,000- 7,999		6.8	6.4	5.8	4.9	1		400	∫ 5.3	5.7	4.
8,000- 9,999		10.7	11.5	10.3	9.8) 13.9	13.1	13.3	8.8	9.1	9.
10,000- 11,999		6.2	8.9	9.0	9.2	8.0	8.2	7.6	7.5	7.6	7.
12,000- 14,999		3.9	8.4	11.2	11.3	10.7	10.7	10.7	9.3	9.6	10.
15,000- 19,999)					13.7	14.5	14.0	13.7	13.4	13.
20,000- 24,999	\rightarrow	3.0	7.6	14.5	21.9	1	47.7	04.5	∫ 9.7	10.4	10.
25,000 AND OVER - ET PLUS) 13.3	17.7	21.5	13.2	14.8	16.
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
VERAGE INCOME AFTER TAX - EVENU MOYEN APRES IMPOT	\$	5,439	7,006	8,334	9,850	10.860	12.116	13,092	13,519	14.087	14,86
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$	4,558	5,950	7,130	8,398	9,066	10,272	10,974	10,912	11.533	12.23
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$	977	1,202	1,413	1,748	1.957	2,186	2,394	2,544	2.635	2.88
UMBER OF RECORDS(1) - OMBRE DE DOSSIERS(1)		46,998	48,324	65,666	66,709	27,537	68,944	69,063	25,636	65,668	65,70
STIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '	000	12,558	13,613	14,378	15,173	15,703	16,261	16,585	16.749	17,233	17,59
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER T RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	AX \$	27	34	39	47	78	55	63	88	64	7
		CONSTA	NT (1985) DOLLARS	- DOLLA	RS CONSTA	ANTS (198	5)			
NDER \$3,000 - MOINS DE \$3,000		13.4	12.5	11.8	11.3	12.3	11.6	12.0	13.0	12.5	11.
3.000-\$ 4.999		9.5	8.5	8 - 4	7.8	7.2	7.2	7.1	7.5	7.1	7.
5,000- 6,999		9.8	9.8	9.4	9.8	8 - 9	8.5	8.7	8.9	8.4	8.
7,000- 9,999		10.0	9.6	10.0	11.0	12.0	12.6	13.0	14.1	14.5	14.
10,000- 14,999		16.4	16.1	15.6	15.8	15.9	16.4	17.1	16.5	17.2	17.
15.000- 19,999		13.6	14.1	13.3	14.1	13.2	13.8	14.0	13.5	13.1	13.
20,000- 24,999		11.5	11.4	11.3	11-2	11.0	11.4	10.6	10.3	10.7	1C.
25,000 AND OVER - ET PLUS		15.9	17.9	20.3	19.0	19.5	18.5	17.4	16.3	16.4	16.
DTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.
ZERAGE INCOME AFTER TAX - EVENU MOYEN APRES IMPOT	\$	14,537	15,228	15,615	15,524	15,540	15,411	15,030	14,672	14.651	14.86
EDIAN INCOME AFTER TAX - EVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$	12.109	12.926	13,363	13,218	12.904	13,040	12,584	11,844	11.950	12.22
VERAGE ESTIMATED TAX - STIMATION DE L'IMPOT MOYEN	\$	2,610	2,615	2,647	2,755	2,801	2.781	2,748	2,761	2.741	2.88
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER T. RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		7.4	74	7.4	7.4	113	71	72	95	67	7

TABLE 27. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, PROVINCES AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

TABLEAU 27. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA PROVINCE ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

		ATLANT	IC PROVINCES	- PROVINCES DE	L'ATLANTIQUE		
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	CANADA	TOTAL		PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC
ALL AREAS - ENSEMBLE DES REGIONS	PER CENT	- POURC	ENTAGE				
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,939 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.5 7.2 7.1 8.4 4.8 9.6 7.6 10.1 13.7 10.1 16.9	4.9 8.2 8.2 10.4 7.5 11.2 7.7 10.7 12.0 8.0	8.5 8.9 12.9 8.3 11.2 6.6 10.5 11.6 7.1	4.7 7.3 9.1 12.4 8.7 11.0 9.4 11.4 12.1 5.3 8.7	5.2 8.5 7.5 9.2 6.4 11.1 8.2 10.3 11.7 9.0	4.6 7.7 8.5 9.5 8.2 11.2 7.5 11.1 12.6 8.0	3.8 6.6 7.4 10.0 5.9 10.4 7.9 10.5 14.0 9.6
TOTAL:	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$\footnote{AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$\footnote{NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	17,596	12,716 9,934 2,060 15,144 1,482	9,116 1,827 3,648 344	11,502 9,422 1,549 1,928 87	13,457 10,526 2,322 4,709 582 302	12,684 10,095 2,001 4,859 469	13,836 11,473 2,828 10,103 4,558
URBAN AREAS, POPULATION 100,000 AND OVER - REGIONS URBAINES, 100,000 HABITANTS ET PLUS							
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,939 15,000- 14,939 20,000- 24,939 20,000- 24,939 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.1 6.6 6.5 7.5 4.3 9.2 7.6 10.2 14.4 10.8	5.5 7.7 7.2 8.0 5.6 9.9 5.8 10.5 13.8 10.1	8.2 9.2 6.7 10.2 5.4 10.5	(1)	5.8 8.2 6.2 8.0 4.5 9.4 5.8 10.3 13.5 10.7	5.9 6.0 7.5 7.6 7.2 11.1 6.5 10.8 15.1 8.0	3.7 6.2 6.6 9.3 5.4 10.2 7.9 10.8
TOTAL	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF	13,198 3,308 26,645 10,381	14,775 12,052 2,914 2,925 367	11,104 2.710 829 94		15,499 12,646 3,185 1,305 196	13,914 11,450 2,473 791 77 518	14,545 12,164 3,220 5,141 2,882
ALL OTHER AREAS(2) - TOUTES LES AUTRES REGIONS(2)							
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,998 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND DVER - ET PLUS	5-2 8.1 7.8 9.6 5-6 10.2 7.7 10.0 12.6 9.3	4.8 8.3 8.6 11.1 8.2 11.5 8.3 10.7 11.4 7.4	8.7 8.8 14.7 8.9 11.6 7.0 10.5 10.9	4.7 7.3 9.1 12.4 8.7 11.0 9.4 11.4 12.1 5.3 8.7	4.9 8.6 8.1 9.8 7.5 12.0 9.5 10.3 10.8 8.2	4.4 8.0 8.7 9.9 8.4 11.2 7.7 11.1 12.1 8.0	4.1 7.3 8.8 11.2 6.6 10.7 7.9 9.9 13.8 9.2
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF	2,270	12.038 9.572 1,780 12.219 1,115	8,630 1,495 2,819 250	11,502 9,422 1,549 1,928 87	12,423 9,870 1,884 3,404 387	12,442 9,910 1,908 4,068 392	12,617 10,314 2,154 4,962 1,676

SEE FOOTNOTE(S) AT END OF TABLE. - VOIR LA(LES) NOTE(S) A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 27. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, PROVINCES AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985 - CONCLUDED

TABLEAU 27. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA PROVINCE ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985 - FIN

		PRAIRIE	PROVINCES - F	PROVINCES DES PRA	IRIES	
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE
ALL AREAS - ENSEMBLE DES REGIONS	PER CENT	- POURCENTAG	Ε			
UNDER \$1.000 - MOINS DE \$1.000 \$ 1.000-\$ 2,989 3.000- 4.999 5.000- 6.999 7.000- 7,989 8.000- 9,989 10.000- 11,999 12.000- 14,989 15.000- 19,989 20.000- 24.989 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.6 7.2 6.8 7.1 3.6 9.0 7.4 10.0 14.3 10.9	4.7 7.6 6.5 7.7 4.5 9.2 7.7 10.4 10.6 17.7	4.2 7.6 7.4 8.1 5.2 9.8 8.4 11.9 13.3 9.9	5.6 8.0 7.3 9.1 5.4 8.8 7.8 9.4 12.9 10.7	4.6 7.4 5.7 7.0 3.8 9.1 7.4 10.1 13.6 10.9 20.3	5.5 7.3 7.2 8.2 5.1 9.3 7.2 8.5 12.6 9.8
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT : MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT : AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN : NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	\$ 13,290 \$ 3,199 13,478 0 6,505	15,227 12,590 2,743 20,559 3,029	14,087 11,821 2,311 4,987 738	14,129 11,492 2.391 6,402 679	16,211 13.486 3,090 9,170 1,612	15.277 12,059 2,795 6,719 2,022
URBAN AREAS, POPULATION 100,000 AND OVER - REGIONS URBAINES, 100,000 HABITANTS ET PLUS						
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$1,000-\$2,939 3,000- 4,939 5,000- 6,939 7,000- 7,939 8,000- 9,939 10,000- 11,399 12,000- 14,939 15,000- 19,938 20,000- 24,399 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.1 6.6 6.6 6.5 3.4 8.6 7.6 9.9 15.0 11.3 20.4	3.9 7.1 5.9 7.1 4.0 9.0 7.5 10.7 14.4 11.2	3.4 7.5 6.8 7.1 4.3 10.3 8.4 12.5 13.8 10.2	4.3 6.8 6.9 7.9 4.7 7.9 7.9 10.2 15.0 11.4	4.0 7.0 5.3 6.9 3.7 7.0 10.0 14.5 11.5 21.5	4.9 6.5 6.8 7.6 5.1 9.2 7.3 8.6 13.3 10.7 20.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT : MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT : AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN ! NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	\$ 13,986 \$ 3,576 7,614 0 4,302	16.009 13,526 3,066 8,201 1,648	14,771 12.519 2.646 2.192 451	15.115 13.048 2,852 2,275 251	16.837 14.262 3.323 3.734 946	16,093 12,906 3,005 2,764 1,183
ALL OTHER AREAS(2) - TOUTES LES AUTRES REGIONS(2)						
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,399 12,000- 14,399 12,000- 14,399 15,000- 19,399 20,000- 24,399 25,000 AND OVER - ET PLUS	5.4 8.3 7.1 8.4 3.9 9.8 7.2 10.2 10.1 16.8	5.7 8.2 7.1 8.5 5.1 9.4 8.0 10.0 12.1 10.0 15.8	5.4 7.7 8.4 9.6 6.7 9.0 8.4 11.0 12.4 9.4	6.4 8.7 7.6 9.8 5.8 9.3 7.6 8.9 11.5 10.3	5.5 8.0 6.3 7.1 4.0 9.6 8.0 10.4 12.4 10.0 18.7	6.4 8.3 7.8 9.1 5.1 9.4 7.1 8.2 11.7 8.5 18.3
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT : MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT : AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN : NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	11,964 2.464 5.564	14,293 11,497 2,358 12,358 1,381	13,010 10.730 1,782 2,795 287	13.552 10.635 2.121 4.127 428	15,323 12,429 2,759 5,436 666	14.127 11.081 2.500 3.955 839

⁽¹⁾ NO URBAN AREAS WITH POPULATION 100,000 AND OVER IN PRINCE EDWARD ISLAND. - IL N'EXISTE AUCUNE REGION URBAINE AVEC 100,000 HABITANTS A L'ILE-DU-PRINCE-EDOUARD. (2) INCLUDES URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100,000, AND RURAL AREAS. COMPREND DES REGIONS URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, ET REGIONS RURALES.

TABLE 28. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS RESIDING IN RURAL AND URBAN AREAS, POPULATION UNDER 100,000, BY INCOME AFTER TAX GROUPS, REGIONS AND SIZE OF AREA OF RESIDENCE, 1985

TABLEAU 28. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS RESIDENTS DES REGIONS RURALES ET URBAINES, MOINS DE 100,000 HABITANTS, SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA REGION ET LA TAILLE DE LA REGION DE RESIDENCE, 1985

INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	CANADA	ATLANTIC PROVINCES	QUEBEC	ONTARIO	PRAIRIE PROVINCES	BRITISH COLUMBIA
		PROVINCES DE L'ATLANTIQUE			PROVINCES DES PRAIRIES	COLOMBIE- BRITANNIQU
JRBAN AREAS,	PER CENT	- POURCENTAGE				
POPULATION 30,000 - 99,999 - REGIONS URBAINES, 30,000 - 99,999 HABITANTS						
NDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 1,000-\$ 2,938 3,000- 4,939 5,000- 6,939 7,000- 7,939 8,000- 9,939 10,000- 11,939 12,000- 14,939 15,000- 19,939 20,000- 24,939 25,000 AND OVER - ET PLUS	5.1 7.6 7.7 8.7 5.1 9.5 7.0 10.3 12.1 10.1 16.8	4.2 9.0 8.5 9.0 6.6 10.7 6.2 11.9 11.8 8.9	4.9 6.7 7.6 11.2 7.0 11.0 7.1 10.4 12.1 10.6 11.5	5.0 7.7 7.5 7.4 3.7 8.7 6.8 10.8 12.4 10.4	4.3 7.2 7.2 7.2 4.6 9.1 7.6 10.3 11.9 10.4 20.2	6.8 7.6 8.5 9.8 5.4 9.1 7.3 7.6 11.9 9.0
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	2,611	13,414 10.646 2,286 1,721 187	12,968 10,460 2,362 1,054 391	14,942 12,890 2,753 2,087 759	15,871 12,805 3,046 2,427 201	13,967 10,776 2,483 1,206 280
TANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX - RREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT\$		260	355	281	286	403
URBAN AREAS, POPULATION UNDER 30,000 - REGIONS URBAINES, MOINS DE 30,000 HABITANTS						
NDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,989 7,000- 7,995 8,000- 9,998 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 18,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	4.6 7.9 7.5 9.4 5.5 10.7 7.8 9.7 12.9 9.4	4.3 8.0 8.4 10.2 7.6 12.3 7.7 10.2 12.9 7.9	4.0 7.6 8.0 10.3 6.9 11.1 9.1 14.0 8.5	5.2 8.4 7.0 9.2 3.7 11.9 6.8 10.1 12.3 10.5	4.4 7.1 6.5 8.8 5.1 8.5 8.1 10.5 13.4 11.0	5.4 8.5 8.0 8.5 7.0 8.0 11.6 8.0 20.7
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
SVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT \$ INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT \$ IVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN \$ IUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS	11,126 2,366 13,186 2,352	12.503 9,883 1,960 3,774 334	12,844 10,460 2,348 2,014 566	13.975 11,374 2,348 1,646 673	14.768 12.455 2,491 4,133 474 241	14,693 11,494 2,691 1,619 305
RURAL AREAS - REGIONS RURALES						
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,998 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	5.7 8.5 8.1 10.1 6.0 10.1 8.0 10.0 12.6 8.6 12.3	5.2 8.2 8.7 12.4 9.0 11.4 9.3 10.7 10.4 6.6	3-8 7-4 10-1 11-9 6-1 10-3 7-5 10-4 14-6 9-0 8-9	6.0 8.9 6.8 8.6 4.3 9.2 7.9 9.6 13.7 9.4	7.1 9.1 7.5 8.6 5.3 10.1 8.0 9.7 11.4 9.1	7.3 9.0 6.7 8.9 5.2 9.7 7.1 9.1 11.6 8.5
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	17,37/	11,345 9.149 1.519 6.724 595	12,247 10.097 1,888 1,894 719	14.183 11,583 2,280 1,831 772	13,527 10,560 2,074 5,798 706	13,625 10,935 2,288 1,130 254
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER TAX - ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	147	178	310	393	233	549

TABLE 29. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, PROVINCES AND SEX, 1985

			ATLANT	ATLANTIC PROVINCES - PROVINCES DE L'ATLANTIQUE						
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT		CANADA	TOTAL	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE- EDOUARD	NOVA SCOTIA NOUVELLE- ECOSSE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU- BRUNSWICK	QUEBEC		
	·	PER CENT	- POURCENT	AGE						
MALE										
UNDER \$1,000 \$1,000-\$2,999 3.000- 4,999 5.000- 6,999 7,000- 7,999 8.000- 9,999 10.000- 11,989 12,000- 14,999 15,000- 18,999 20.000- 24,989 25,000 AND OVER		3.0 4.6 4.7 5.8 3.4 7.3 6.6 9.6 13.6 26.8	3.5 5.2 5.3 7.4 9.8 7.9 11.9 10.8	3.5 5.7 5.0 10.2 6.4 11.8 7.8 12.4 14.6 8.6	3.6 5.2 6.0 9.3 6.5 9.8 9.7 12.8 15.1 8.0	3.7 5.2 4.8 6.4 4.8 9.2 7.5 11.0 14.6 12.3 20.5	3.4 4.8 6.0 6.0 5.4 9.0 8.1 12.5 15.3 11.4 18.0	2.2 4.2 5.3 6.9 4.3 7.8 7.2 10.1 16.6 13.5 21.9		
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$	18,605	15,754	14,335	14,083	16.958	15,682	17,158		
MEDIAN INCOME AFTER TAX	\$	16,696	13,363	11,928	12,000	14,288	13,731	15,624		
AVERAGE ESTIMATED TAX	\$	4,084	2,883	2,439	2,155	3,310	2,834	3,981		
NUMBER OF RECORDS		34,090	7,985	2,068	992	2,409	2,516	5,273		
ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF	′000	9,157	791	194	45	306	247	2,383		
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER	TAX	118	239	378	300	526	264	232		
FEMALE										
UNDER \$1,000 \$1,000-\$2,999 3,000-\$2,999 5,000-\$5,999 7,000-\$7,999 8,000-\$9,999 10,000-\$11,999 12,000-\$14,999 15,000-\$19,999 20,000-\$24,999 25,000 AND OVER		6.2 10.0 9.7 11.1 6.4 12.2 8.8 10.6 12.7 6.4 6.1	6.6 11.6 11.5 13.8 9.9 12.7 7.5 9.2 4.8 3.7	7.2 12.3 14.0 16.5 10.7 10.4 5.0 8.0 7.7 5.2 3.0	5.8 9.5 12.5 15.6 11.1 12.4 9.1 9.8 8.9 2.4 2.9	6.8 12.0 10.4 12.3 8.3 13.2 9.0 9.6 8.6 5.4	5.9 10.8 11.2 13.4 11.2 13.6 7.0 9.6 4.2 3.5	5.6 9.1 9.8 13.4 7.6 13.3 8.8 10.9 11.1 5.4		
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
AVERAGE INCOME AFTER TAX	\$	10,800	9,235	8,530	8,764	9,586	9,362	10,195		
MEDIAN INCOME AFTER TAX	\$	9,096	7,665	7,004	7,598	8,031	7,774	8,663		
AVERAGE ESTIMATED TAX	\$	1,578	1,118	1,033	906	1,229	1,078	1,564		
NUMBER OF RECORDS		31,613	7,159	1,580	936	2,300	2.343	4,830		
ESTIMATED NUMBERS	000	8,440	691	150	42	277	223	2.175		
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER	TAX	65	98	191	236	184	151	126		

TABLEAU 29. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, LA PROVINCE ET LE SEXE, 1985

	PRAIRIE PE	ROVINCES - PROV	/INCES DES PRAIRIE	S				
ONTARIO	TOTAL	MANITOBA	SASKATCHEWAN	ALBERTA	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE- BRITANNIQUE	TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT		
PER CENT -	POURCENTAGE							
						HOMMES		
3.1 4.9 3.8 4.9 2.6 6.1 5.9 9.2 14.6 30.4	/9.4 4.6 5.3 3.3 7.2 7.1 9.7 13.0 13.9 27.9	3.0 4.2 4.7 6.2 3.7 7.6 7.7 11.7 13.8 14.0 23.4	4.7 5.0 5.4 6.3 4.2 7.3 7.0 8.1 12.8 14.4 23.7	3.1 4.6 4.3 4.5 2.7 6.9 7.0 9.1 12.8 13.6 31.6	6.0 3.0 7.9 5.6 8.3	MOINS DE \$1,000 \$1,000-\$2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 ET PLUS		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL		
19,899	18,981	17,637	17,396	20,241	19,351 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT		
18,272	16,828	15,445	15,393	18,100	17,359 \$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT		
4,581	3,833	3,305	3,355	4,268	4,019 \$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN		
6,610	10,710	2,546	3,345	4,819	3,512	NOMBRE DE DOSSIERS		
3,344	1,583	377	356	850	1,054 '000	NOMBRE ESTIMATIF		
237	181	340	262	282	318 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPI		
						FEMMES		
6.1 9.7 9.9 9.5 4.6 12.0 9.1 10.9 14.0 6.9 7.2	6.1 10.9 8.5 10.4 5.9 11.4 8.4 11.2 13.8 7.0 6.5	5.4 11.2 10.3 10.1 6.9 12.1 9.1 12.2 12.6 5.7 4.5	6.7 11.2 9.5 12.2 6.7 10.4 8.6 9.7 12.9 6.6 5.6	6.2 10.6 7.2 9.7 5.1 11.5 8.0 11.3 14.6 7.9 7.8	7.4 10.9 9.1	MOINS DE \$1.000 \$1.000-\$2.999 3.000- 4.999 5.000- 6.999 7.000- 7.999 8.000- 9.999 10.000- 11.999 12.000- 14.999 15.000- 19.999 20.000- 24.999 25.000 ET PLUS		
100.0	100.0	100.0	100-0	100.0	100.0	TOTAL		
11,403	11,114	10,374	10,531	-11,711	10,837 \$	REVENU MOYEN APRES IMPOT		
9,692	9,446	9,018	8,710	9,942	8,932 \$	REVENU MEDIAN APRES IMPOT		
1.737	1,549	1,270	1,329	1,775	1,462 \$	ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN		
6,568	9,849	2,441	3,057	4,351	3.207	NOMBRE DE DOSSIERS		
3,161	1,445	361	323	761	968 '000	NOMBRE ESTIMATIF		
127	107	164	159	175	188 \$	ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMP		

TABLE 30. PERCENTAGE DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS BY INCOME AFTER TAX GROUPS, AGE AND SEX, 1985

TABLEAU 30. REPARTITION EN POURCENTAGE DES PARTICULIERS SELON LA TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, L'AGE ET LE SEXE, 1985

	ALL AGI GROUPS	E								
	ENSEMBL GROUPES D'AGE		19 YEARS AND UNDER 19 ANS ET MOINS	20-24	25-34	35-44	45-54	55-59	60-64	65 YEARS AND OVER
	PER CEI	NT - POL	RCENTAGE							
ALL INDIVIDUALS - ENSEMBLE DES PARTICULIERS										
UNDER \$1.000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,993 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS		4.5 7.2 7.1 8.4 4.8 9.6 7.6	29.4 32.1 14.7 8.4 3.3 3.9 2.5 2.2 2.1 0.7	4.1 11.0 12.1 12.3 7.0 12.7 10.2 12.4 10.2	1.8 5.0 4.7 6.0 3.5 7.8 7.8 12.4 19.5 14.7 16.8	2.4 4.6 3.9 4.8 2.87 5.5 9.5 15.97 30.3	3.3 4.3 4.5 6.7 3.0 6.8 6.1 9.4 15.0 12.6 28.3	4.6 5.1 5.1 8.7 4.4 7.6 6.4 9.1 13.0 12.4 23.6	5.0 8.2 7.4 10.5 4.6 8.3 6.7 10.4 12.8 10.0	0.3 0.9 9.8 14.2 10.8 22.5 9.9 9.5 6.6
TOTAL		0.00	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT	\$ 14, \$ 12,		3,722	9,720	16,213	19,640	19,179	17,488	14,611	11,708
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '	\$ 2, 65,	882	342 4,935 1,305	1,379 7,659 2,153	3,359 15,474 4,117	4,457 12,098 3,286	4,290 8,248 2,239	3,745 3,755 1,031	2,726 3,684 995	1,071 9,850 2,468
STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER T ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		72	109	126	120	167	215	321	289	130
MALE - HOMMES										
UNDER \$1,000 - MDINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 3,000- 4,999 5,000- 6,999 7,000- 7,999 8,000- 9,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 18,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	1 1 2	3.0 4.6 4.7 5.8 3.4 7.3 6.6 9.6 4.6 3.6	26.9 32.0 14.2 9.4 3.7 4.4 3.2 2.6 0.6	3.6 9.4 10.7 11.5 6.6 11.8 10.1 13.0 11.8 6.4	0.7 2.2 3.1 4.2 2.1 5.0 6.6 10.9 20.1 18.7 26.3	0.8 1.0 2.2 2.5 1.3 3.5 6.9 14.8 17.1 46.0	0.9 1.1 2.4 3.5 1.4 4.2 4.1 7.6 14.6 16.4	1.1 1.2 3.9 5.7 3.6 5.5 5.4 8.9 12.9 17.0 35.0	1.5 2.1 4.3 6.1 3.5 6.9 6.0 12.6 14.7 26.2	0.1 0.3 2.8 9.1 8.4 19.9 13.2 13.8 14.0 7.6
TOTAL		0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT MEDIAN INCOME AFTER TAX -	\$ 18,	605	4,000	10,806	19,505	24,716	24,735	22,133	19,578	14,517
REVENU MEDIAN APRES IMPOT AVERAGE ESTIMATED TAX -	\$ 16,		2,442	9,366	18,764	23,831	23,093	20,571	17,176	11,428
ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF ' STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER T.	000 9, AX	090 157	398 2,558 678	1,705 3,855 1,115	4,482 8,114 2,187	6,198 6,535 1,770	6,081 4,622 1,243	5,249 2,161 583	4,181 1,920 516	1,578 4,325 1,065
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$	118	156	205	172	241	327	499	439	235
FEMALE - FEMMES										
UNDER \$1.000 - MOINS DE \$1,000 \$ 1,000-\$ 2,999 \$,000- 4,999 \$,000- 7,999 \$,000- 11,999 10,000- 11,999 12,000- 14,999 15,000- 19,999 20,000- 24,999 25,000 AND OVER - ET PLUS	1 1 1 1	6.2 0.0 9.7 1.1 6.4 2.2 8.8 0.6 2.7 6.4 6.1	32.0 32.3 15.3 7.3 2.8 3.2 1.7 1.8 2.2 0.8	4.5 12.7 13.6 13.2 7.5 13.7 10.3 11.9 8.5 2.9 1.3	3.0 8.2 6.6 8.0 5.0 11.0 9.3 14.1 18.8 10.1 5.9	4.3 8.7 5.8 7.4 4.5 8.4 9.4 12.5 17.2 9.7	6.2 8.3 7.0 10.7 5.0 10.1 8.6 11.7 15.4 7.9 9.1	9.0 10.3 6.8 12.5 5.5 10.4 7.7 9.3 13.2 6.5 8.8	8.8 14.9 10.8 15.2 5.8 9.8 7.3 8.1 9.1 4.9 5.2	0.4 1.4 15.1 18.1 12.6 23.6 10.2 6.9 6.9 2.1
TOTAL	10	0.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
AVERAGE INCOME AFTER TAX - REVENU MOYEN APRES IMPOT	\$ 10,	800	3,422	8,554	12,485	13,717	12,252	11,449	9,257	9,577
MEDIAN INCOME AFTER TAX - REVENU MEDIAN APRES IMPOT		096	2,114	7,804	11.778	12,344	10,618	9,148	7,047	8.211
AVERAGE ESTIMATED TAX - ESTIMATION DE L'IMPOT MOYEN NUMBER OF RECORDS - NOMBRE DE DOSSIERS ESTIMATED NUMBERS - NOMBRE ESTIMATIF '' STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME AFTER T.	31,	578 613 440	282 2,377 627	1,028 3,804 1,038	2.086 7,360 1,931	2,424 5,563 1,517	2.057 3.626 997	1,789 1,594 448	1,157 1,764 479	687 5,525 1,404
ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN APRES IMPOT		65	137	125	131	171	202	329	266	133

TABLE 31. DISTRIBUTION OF INDIVIDUALS (NUMBER AND PER CENT) AND OF AGGREGATE INCOME AFTER TAX OF INDIVIDUALS (AMOUNT AND PER CENT) AND PERCENTAGE COMPOSITION OF INCOME OF INDIVIDUALS WITHIN INCOME AFTER TAX GROUPS, 1985

TABLEAU 31. REPARTITION DES PARTICULIERS (NOMBRE ET POURCENTAGE) ET DU REVENU GLOBAL APRES IMPOT DES PARTICULIERS (MONTANT ET POURCENTAGE), ET COMPOSITION PROPORTIONNELLE DU REVENU DES PARTICULIERS DANS CHAQUE TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT, 1985

						ION OF INCOM				
INCOME AFTER TAX GROUP TRANCHE DE REVENU APRES IMPOT	NUMBER NOMBRE		AGGREGATE INCOME AFTER TAX REVENU GLOBAL APRES IMPOT		WAGES AND SALARIES SALAIRES ET TRAITE- MENTS	NET D'UN	INVEST- MENT INCOME REVENU DE PLACE- MENTS	TRANSFER PAYMENTS TRANS- FERTS	OTHER MONEY INCOME AUTRE REVENU MONE- TAIRE	TOTAL
	′000	%	\$'000,000	%	PER CENT	- POURCENTA	AGE			
UNDER \$1,000 - MOINS DE \$1,000	800	4.5	184	0.1	80.0	-66.1	47.1	34.9	4.2	100.0
\$ 1,000-\$ 2,999	1,267	7.2	2,403	0.9	58.2	5.4	10.8	22.8	2.8	100.0
3,000- 4,999	1,242	7.1	4,963	1.9	42.8	3.7	6.1	44.2	3.2	100.0
5,000- 6,999	1,473	8.4	8,788	3.4	38.7	4.0	6.4	48.1	2.8	100.0
7.000- 7,999	853	4 - 8	6,387	2.4	40.9	3.2	5.1	47.5	3.4	100.0
8,000- 9,999	1,693	9.6	15,151	5.8	43.7	4.1	6.3	41.9	4.1	100.0
10.000- 11,999	1,341	7.6	14,669	5.6	55.6	5.0	7.6	26.4	5.4	100.0
12.000- 14,999	1,773	10.1	23,823	9.1	65.9	5.1	6.7	16.5	5.9	100.0
15.000- 19,999	2,406	13.7	41,700	15.9	75.8	4.3	5.5	9.4	4.9	100.0
20.000- 24,999	1,785	10.1	39,863	15.2	81.9	4.5	4.6	5.1	3.8	100.0
25.000 AND OVER - ET PLUS	2,966	16.9	103,577	39.6	79.9	7.4	7 - 4	2.4	2.9	100.0
TOTAL	17,596	100.0	261,507	100.0	72.5	5.6	6.5	11.5	3.8	100.0

SELECTED PUBLICATIONS

The following are some other selected publications of Statistics Canada dealing with incomes.

PUBLICATIONS CHOISIES

Voici quelques-unes des publications de Statistique Canada portant sur le revenu.

Catalogue

Occasional

	Occasional
13-525	Incomes, Assets and Indebtedness of Non-farm Families in Canada, 1963, E.
13-528	Income Distributions by Size in Canada, 1965, E.
13-529	Incomes of Non-farm Families and Individuals in Canada, Selected Years 1951-65, E.
13-534	Income Distributions by Size in Canada, 1967, E.
13-535	Earnings and Work Experience of 1967 Labour Force, E.
13-536	Statistics on Low Income in Can- ada, 1967, E.
13-537	Econometric Study of Incomes of Canadian Families, 1967, E.
13-538	Family Incomes (Census Families), 1967, E.
13-539	Comparative Income Distributions, 1965–1967, E.
13-540	Household Facilities by Income and Other Characteristics, 1968, E.
13-541	Socio-economic Characteristics of the Population Age 14 to 24, 1967, E.
13-544	Income Distributions by Size in Canada, 1969, Bil. Family Incomes (Census Families),
13-546	1969, Bil.
13–547	Incomes, Assets and Indebtedness of Families in Canada, 1969, Bil.
13-550	Survey of Consumer Finances, Volume I, Selected Reports, 1970, Bil.
13-551	Survey of Consumer Finances, Volume II, Selected Reports, 1970, Bil.
13-552	Incomes of Unemployed Individuals and Their Families, 1971, Bil.
13-553	Statistics on Low Income in Canada, 1969, Bil.
13-554	Earnings and Work Experience of the 1971 Labour Force, Bil.
13-557	Earnings and Work Histories of the 1972 Canadian Labour Force, Bil.
13-559	Income Inequality: Statistical

Methodology and Canadian Illustra-

Household Facilities by Income and Other Characteristics, 1972, Bil. Distributional Effects of Health and Education Benefits, Canada,

13-560

13-561

tions, Bil.

1974, Bil.

13-560

13-561

Catalogue	
	Hors série
13-525	Incomes, Assets and Indebtedness of Non-farm Families in Canada, 1963, A.
13-528	Income Distributions by Size in Canada, 1965. A.
13-529F	Revenu des familles et des particuliers non agricoles au Canada, certaines années, 1951-1965, F.
13-534F	Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1967, F.
13-535	Earnings and Work Experience of 1967 Labour Force, A.
13-536	Statistics on Low Income in Canada, 1967, A.
13-537	Econometric Study of Incomes of Canadian Families, 1967, A.
13-538	Family Incomes (Census Families), 1967, A.
13-539	Comparative Income Distributions, 1965-1967, A.
13-540	Household Facilities by Income and Other Characteristics, 1968, A.
13–541	Socio-economic Characteristics of the Population Age 14 to 24, 1967, A.
13-544	Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu, 1969, Bil.
13-546	Revenus des familles (Familles de recensement), 1969, Bil.
13-547	Revenu, avoir et dette des familles au
13-550	Canada, 1969, Bil. Enquête sur les finances des consommateurs, volume I, certains comptes rendus, 1970, Bil.
13-551	Enquête sur les finances des consommateurs, volume II, certains comptes rendus, 1970, Bil.
13-552	Revenus des chômeurs et de leur famille, 1971, Bil.
13-553	Faibles revenus au Canada, 1969, Bil.
13-554	Gains et travail de la population active de 1971, Bil.
13-557	Gains et antécédents professionnels de la population active du Canada en 1972, Bil.
13-559	Inégalité des revenus: Méthodologie statistique et exemples canadiens, Bil.

Équipement ménager selon le revenu et

d'autres caractéristiques, 1972, Bil. Incidence de la répartition des avantages découlant des services de santé et d'éducation, Canada, 1974, Bil.

Cat	alo	gue

Catalogue Occasional - Concluded Hors série - fin Household Facilities by Income 13-565 Équipement ménager selon le revenu et 13-565 d'autres caractéristiques, 1974, Bil. and Other Characteristics, 1974. Bil. 13-567 Équipement ménager selon le revenu et 13-567 Household Facilities by Income and d'autres caractéristiques, 1976, Bil. Other Characteristics, 1976, Bil. Disponibles pour les années 1978, 1980, Available for the years 1978, 1980, 1982, 1983 and 1985. 1982. 1983 et 1985. 13-570 La répartition du revenu et de la ri-The Distribution of Income and 13-570 chesse au Canada, 1977, Bil. Wealth in Canada, 1977, Bil. Revenu, avoir et dette des familles au Incomes, Assets and Indebtedness 13-572 13-572 Canada, 1977, Bil. of Families in Canada, 1977, Bil. Dépenses et suffisance du revenu des Expenditure Patterns and Income 13-575 13-575 personnes âgées, 1969-1976, Bil. Adequacy for the Elderly, 1969-1976. Bil. Estimation du revenu dans les secteurs Income Estimates for Subprovincial 13-576 13-576 infraprovinciaux, 1982, Bil. Areas, 1982, Bil. Disponibles pour les années 1976, 1977, Available for the years 1976, 1978, 1979, 1980 et 1981. 1977, 1978, 1979, 1980 and 1981. Gains des hommes et des femmes, cer-13-577 Earnings of Men and Women, Se-13-577 taines années, 1967 à 1979, Bil. lected Years, 1967 to 1979, Bil. Gains des hommes et des femmes, cer-Earnings of Men and Women, Setaines années, 1981 et 1982, Bil. lected Years, 1981 and 1982, Bil. 13-578 Richesse des familles dont l'épouse Wealth of Families With Working 13-578 travaille, 1977, Bil. La répartition de la richesse au Ca-Wives, 1977, Bil. The Distribution of Wealth in Can-13-580 13-580 nada, 1984, Bil. ada, 1984, Bil. Coup d'oeil sur les revenus des Cana-13-581F Charting Canadian Incomes, 1951-13-581E diens de 1951 à 1981, F. 1981, E. Annuel Annual Répartition du revenu au Canada selon 13-206 13-206 Income Distributions by Size in Canada, Preliminary Estimates. la taille du revenu, premières estimations, annuel depuis 1971, Bil. Répartition du revenu au Canada selon

13-207

13-207	annual since 1971, Bil. Income Distributions by Size in Canada, annual since 1971, Bil.
13-208	Family Incomes (Census Families), annual since 1971, Bil.
13-210	Income After Tax, Distributions by Size in Canada, annual since 1971, Bil.
13-216	Income Estimates for Subprovincial Areas, 1983, Bil.
13-217	Earnings of Men and Women, Annual since 1984, Bil.
13-218	Household Facilities by Income and Other Characteristics, 1986, Bil.

Other

99-544	Incomes of Canadians, by Jenny R.
	Podoluk, 1961 Census Monograph, E.
99-755E	Income Distribution and Inequality
	in Canada, by Roger Love, Census
	Analytical Study, E.

E. - English F. - French Bil. - Bilingual

	12719 0110
13-208	Revenus des familles (Familles de re-
	censement), annuel depuis 1971, Bil.
13-210	Revenu après impôt, répartition selon
	la taille du revenu au Canada, annuel
	depuis 1971, Bil.
13-216	Estimations du revenu dans les secteurs

la taille du revenu, annuel depuis

infraprovinciaux, 1983, Bil. Gains des hommes et des femmes, annuel 13 - 217depuis 1984, Bil.

Équipement ménager selon le revenu et 13-218 d'autres caractéristiques, 1986, Bil.

Autres

1971. Bil.

99-544	Incomes of Canadians, par Jenny R.
	Podoluk, 1961 Census Monograph, A.
99-755F	Répartition et inégalité des revenus au Canada, par Roger Love, Étude analy-
	tique du recensement, F.

A. - Anglais F. - Français Bil. - Bilinque The following non-catalogued reports are related to this publication and can be obtained from the Income and Housing Surveys Section, Household Surveys Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 990-9775).

Single-Parent Families in Canada, 1977

Income of Spending Units and Economic Families: A Study of Concepts and Relationships

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A OT6.

Catalogue No. 11-204E, price Canada \$10.00, Other Countries \$11.50.

Revenue Canada, Taxation publishes annually "Taxation Statistics, Part 1 - Individuals", which may be obtained from local authorized agents and other community book stores or by mail order.

Les bulletins non catalogués cités ci-après se rattachent à la présente publication. On peut en obtenir des exemplaires en s'adressant à la Section des enquêtes sur le revenu et le logement, Division des enquêtes-ménages de Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 990-9775).

Familles monoparentales au Canada, 1977

Revenu des unités de dépense et des familles économiques: Étude des concepts et des rapports

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 016.

 N^{O} de catalogue 11-204F, prix Canada \$10.00, Autres pays \$11.50.

Revenu Canada (Impôt) publie un bulletin annuel intitulé "Statistique fiscale, partie 1 - Particuliers". Il peut être obtenu auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

